



ПРАВИТЕЛЬСТВО САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 25.12.2023 № 1108

Об утверждении территориальной программы государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи
в Самарской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов

В соответствии с федеральными законами «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» в целях реализации на территории Самарской области государственной политики в области бесплатного оказания гражданам медицинской помощи Правительство Самарской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемую территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Самарской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов.

2. Установить, что в 2024 году ежемесячное авансирование страховых медицинских организаций и медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования, может осуществляться по заявкам страховых медицинских организаций и медицинских организаций в пределах годового объема финансового обеспечения предоставления медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, распределенного решением комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования (далее – годовой объем) в размере более одной двенадцатой

годового объема, но не более суммы затрат на приобретение основных средств и материальных запасов за счет средств обязательного медицинского страхования в 2023 году.

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на министерство здравоохранения Самарской области.

4. Опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации.

5. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2024 года.

И.о. первого
вице-губернатора –
председателя Правительства
Самарской области

Н.И.Катина



УТВЕРЖДЕНА
постановлением Правительства
Самарской области
от 25.12.2023 № 1108

**ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Самарской области на 2024 год
и на плановый период 2025 и 2026 годов
(далее – Программа)**

1. Общие положения

В соответствии с Федеральным законом «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» каждый имеет право на медицинскую помощь в гарантированном объеме, оказываемую без взимания платы в соответствии с программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.

Территориальная программа государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Самарской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов (далее – Программа) устанавливает перечень видов, форм и условий медицинской помощи, предоставление которой осуществляется бесплатно, перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, категорию граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно, средние нормативы объема медицинской помощи, средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, средние подушевые нормативы финансирования, порядок и структуру формирования тарифов на медицинскую помощь и способы ее оплаты, а также устанавливает критерии доступности и качества медицинской помощи, порядок и условия бесплатного предоставления медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования (далее – ОМС) в соответствии с территориальной программой обязательного медицинского страхования Самарской области (далее – Территориальная программа ОМС), представленной в разделе 4 Программы, а также бюджетов всех уровней.

В соответствии с Конституцией Российской Федерации в совместном ведении Российской Федерации и субъектов Российской Федерации находится координация вопросов здравоохранения, в том числе обеспечение оказания доступной и качественной медицинской помощи, сохранение и

укрепление общественного здоровья, создание условий для ведения здорового образа жизни, формирования культуры ответственного отношения граждан к своему здоровью. Органы местного самоуправления обеспечивают в пределах своей компетенции доступность медицинской помощи.

Программа формируется с учетом порядков оказания медицинской помощи, стандартов медицинской помощи, разработанных, в том числе на основе клинических рекомендаций, с учетом особенностей половозрастного состава населения, уровня и структуры заболеваемости населения, основанных на данных медицинской статистики, климатических и географических особенностях региона и транспортной доступности медицинских организаций.

2. Перечень видов, форм и условий предоставления медицинской помощи, оказание которой осуществляется в рамках Программы бесплатно

В рамках Программы (за исключением медицинской помощи, оказываемой в рамках клинической аprobации) бесплатно предоставляются следующие виды медицинской помощи:

первичная медико-санитарная помощь, в том числе первичная доврачебная, первичная врачебная и первичная специализированная;

специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь;

скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь;

палиативная медицинская помощь, в том числе палиативная первичная медицинская помощь, включая доврачебную и врачебную, и палиативная специализированная медицинская помощь.

Понятие «медицинская организация» используется в Программе в значении, определенном федеральными законами «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» и «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Программы, в том числе Территориальной программы ОМС, с указанием медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, в том числе углубленную диспансеризацию, указан в приложении 2 к Программе.

Ветеранам боевых действий оказание медицинской помощи в рамках Программы осуществляется во внеочередном порядке.

Первичная медико-санитарная помощь является основой системы оказания медицинской помощи и включает в себя мероприятия по профилактике, диагностике, лечению заболеваний и состояний, медицинской реабилитации, наблюдению за течением беременности, формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения.

Первичная медико-санитарная помощь оказывается в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара в плановой и неотложной формах.

Первичная доврачебная медико-санитарная помощь оказывается фельдшерами, акушерами и другими медицинскими работниками со средним профессиональным медицинским образованием.

Первичная врачебная медико-санитарная помощь оказывается врачами-терапевтами, врачами-терапевтами участковыми, врачами-педиатрами, врачами-педиатрами участковыми и врачами общей практики (семейными врачами).

Первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывается врачами-специалистами, включая врачей-специалистов медицинских организаций, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь.

Для получения первичной врачебной медико-санитарной помощи гражданин выбирает одну медицинскую организацию, в том числе по

территориально-участковому принципу (далее соответственно – прикрепившееся лицо, прикрепленное население), не чаще чем один раз в год (за исключением случаев изменения места жительства или места пребывания гражданина).

Специализированная медицинская помощь оказывается бесплатно в стационарных условиях и условиях дневного стационара врачами-специалистами и включает в себя профилактику, диагностику и лечение заболеваний и состояний (в том числе в период беременности, родов и послеродовой период), требующих использования специальных методов и сложных медицинских технологий, а также медицинскую реабилитацию.

Высокотехнологичная медицинская помощь является частью специализированной медицинской помощи и включает в себя применение новых сложных и (или) уникальных методов лечения, а также ресурсоемких методов лечения с научно доказанной эффективностью, в том числе клеточных технологий, роботизированной техники, информационных технологий и методов генной инженерии, разработанных на основе достижений медицинской науки и смежных отраслей науки и техники.

Высокотехнологичная медицинская помощь, являющаяся частью специализированной медицинской помощи, оказывается медицинскими организациями в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащим в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи (далее – перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи), согласно приложению 1 к проекту программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов (далее – федеральная программа).

Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи состоит из четырех разделов:

раздел I «Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, включенных в базовую программу ОМС, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет субвенции из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования» (далее – Раздел I);

раздел II «Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, не включенных в базовую программу ОМС, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет субсидий из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования федеральным государственным учреждениям и медицинским организациям частной системы здравоохранения, бюджетных ассигнований федерального бюджета в целях предоставления субсидий бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование расходов, возникающих при оказании гражданам Российской Федерации высокотехнологичной медицинской помощи, и бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации» (далее – Раздел II);

раздел III «Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи с использованием ряда уникальных методов лечения, применяемых при сердечно-сосудистой хирургии и трансплантации органов, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет бюджетных ассигнований бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение предоставления застрахованным лицам специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляют Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти» (далее – Раздел III);

раздел IV «Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи с использованием ряда сложных и уникальных методов лечения,

оказываемых федеральными медицинскими организациями детям в возрасте от 0 до 18 лет с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, а также в отношении конкретного гражданина с тяжелым жизнеугрожающим и хроническим заболеванием, который получал поддержку в рамках деятельности Фонда поддержки детей с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе редкими (орфанными) заболеваниями, «Круг добра» до достижения им 18-летнего возраста и будет получать такую поддержку Фонда «Круг добра» в течение одного года после достижения им 18-летнего возраста, либо группам таких граждан» (далее – Раздел IV).

Высокотехнологичная медицинская помощь по разделам I и II оказывается в рамках Программы, по разделам III и IV – в рамках федеральной программы.

Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается гражданам в экстренной или неотложной форме вне медицинской организации, а также в амбулаторных и стационарных условиях при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства.

Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается медицинскими организациями государственной системы здравоохранения бесплатно.

При оказании скорой медицинской помощи в случае необходимости осуществляется медицинская эвакуация, представляющая собой транспортировку граждан в целях спасения жизни и сохранения здоровья (в том числе лиц, находящихся на лечении в медицинских организациях, в которых отсутствует возможность оказания необходимой медицинской помощи при угрожающих жизни состояниях, женщин в период беременности, родов, послеродовой период, новорожденных, лиц, пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий).

Медицинская эвакуация, в том числе между субъектами Российской Федерации, осуществляется выездными бригадами скорой медицинской помощи с проведением во время транспортировки мероприятий по оказанию медицинской помощи, в том числе с применением медицинского оборудования.

Медицинская реабилитация осуществляется в медицинских организациях и включает в себя комплексное применение природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов.

Медицинская реабилитация граждан на всех этапах осуществляется мультидисциплинарной реабилитационной командой в соответствии с порядком организации медицинской реабилитации, на основе клинических рекомендаций и с учетом стандартов медицинской помощи.

Оказание медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация», в том числе маршрутизация пациентов, на территории Самарской области осуществляется в соответствии с приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31.07.2020 № 788н «Об утверждении Порядка организации медицинской реабилитации взрослых» и от 23.10.2019 № 878н «Об утверждении Порядка организации медицинской реабилитации детей», приказами министерства здравоохранения Самарской области.

Первый этап медицинской реабилитации осуществляется в структурных подразделениях медицинских организаций, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь в стационарных условиях.

Второй этап медицинской реабилитации для пациентов, требующих круглосуточного наблюдения при оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, осуществляется в стационарных условиях в отделениях медицинской реабилитации пациентов с нарушением функции периферической нервной системы и

костно-мышечной системы, отделениях медицинской реабилитации пациентов с нарушением функции центральной нервной системы, отделениях медицинской реабилитации пациентов с соматическими заболеваниями, созданных в медицинских организациях.

Третий этап медицинской реабилитации осуществляется при оказании первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара.

При наличии показаний для получения медицинской реабилитации в условиях дневного стационара или амбулаторно, но при наличии факторов, ограничивающих возможности пациента получить такую медицинскую реабилитацию, включая случаи проживания пациента в отдаленном от медицинской организации населенном пункте, ограничения в передвижении пациента, медицинская организация, к которой прикреплен пациент для получения первичной медико-санитарной помощи, организует ему прохождение медицинской реабилитации на дому (далее – медицинская реабилитация на дому).

При оказании медицинской реабилитации на дому на период лечения пациенту могут предоставляться медицинские изделия, предназначенные для восстановления функций органов и систем, в соответствии с клиническими рекомендациями по соответствующему заболеванию.

Порядок организации медицинской реабилитации на дому, включая перечень медицинских вмешательств, оказываемых при медицинской реабилитации на дому, порядок предоставления пациенту медицинских изделий, а также порядок оплаты указанной помощи установлены приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28.02.2023 № 81н «Об утверждении порядка организации медицинской реабилитации на дому, включая перечень медицинских вмешательств, оказываемых при медицинской реабилитации на дому, порядка предоставления пациенту медицинских изделий и порядка оплаты медицинской реабилитации на дому».

При завершении пациентом лечения в стационарных условиях и при наличии у него медицинских показаний к продолжению медицинской реабилитации в условиях дневного стационара или в амбулаторных условиях по месту жительства медицинская организация, оказавшая пациенту специализированную медицинскую помощь, оформляет пациенту рекомендации по дальнейшему прохождению медицинской реабилитации, содержащие перечень рекомендуемых мероприятий по медицинской реабилитации.

В случае проживания пациента в отдаленном или труднодоступном населенном пункте информация о пациенте, нуждающемся в продолжении медицинской реабилитации, направляется медицинской организацией, в которой пациент получил специализированную медицинскую помощь, в медицинскую организацию, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, для организации ему медицинской реабилитации.

Медицинская реабилитация в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара может проводиться на базе действующих отделений (кабинетов) физиотерапии, лечебной физкультуры, массажа и других подразделений в соответствии с назначенными врачом по медицинской реабилитации мероприятиями по медицинской реабилитации.

Медицинская реабилитация включает в том числе продолжительную медицинскую реабилитацию (длительностью 30 суток и более) для пациентов: ветеранов боевых действий, принимавших участие (содействовавших выполнению задач) в специальной военной операции на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики и Украины с 24.02.2022, на территориях Запорожской области и Херсонской области с 30.09.2022, уволенным с военной службы (службы, работы).

В случае отсутствия в медицинской организации, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, врача по медицинской реабилитации, но при наличии у медицинской организации

лицензии на медицинскую реабилитацию врача, предоставляющий пациенту медицинскую реабилитацию, организует при необходимости проведение консультации пациента врачом по медицинской реабилитации медицинской организации (включая федеральные медицинские организации и медицинские организации, не участвующие в Территориальной программе ОМС Самарской области), в том числе с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий и с последующим внесением соответствующей информации о проведении и результатах такой консультации в медицинскую документацию пациента.

В этом случае оплата такой консультации осуществляется на основании гражданско-правового договора между медицинской организацией, предоставляющей пациенту медицинскую реабилитацию, и медицинской организацией, проводившей консультацию врача по медицинской реабилитации с использованием дистанционных (телемедицинских) технологий.

Организационно-методическая помощь и поддержка медицинских организаций, проводящих медицинскую реабилитацию, осуществляется медицинскими организациями, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляет Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти (далее – федеральные медицинские организации), определенными для этих целей Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Паллиативная медицинская помощь оказывается бесплатно в амбулаторных условиях, в том числе на дому, в условиях дневного стационара и стационарных условиях медицинскими работниками, прошедшими обучение по оказанию такой помощи.

Ветеранам боевых действий паллиативная медицинская помощь оказывается во внеочередном порядке.

Медицинские организации, оказывающие паллиативную медицинскую помощь, осуществляют взаимодействие с родственниками и

иными членами семьи пациента или законным представителем пациента, лицами, осуществляющими уход за пациентом, добровольцами (волонтерами), а также организациями социального обслуживания, религиозными организациями и организациями, указанными в части 2 статьи 6 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», в том числе в целях предоставления такому пациенту социальных услуг, мер социальной защиты (поддержки) в соответствии с законодательством Российской Федерации, мер психологической поддержки и духовной помощи.

Медицинская организация, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, организует оказание ему паллиативной первичной медицинской помощи медицинскими работниками, включая медицинских работников фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий и иных подразделений медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, во взаимодействии с выездными патронажными бригадами медицинских организаций, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, и во взаимодействии с медицинскими организациями, оказывающими паллиативную специализированную медицинскую помощь.

Медицинские организации, оказывающие специализированную, в том числе паллиативную медицинскую помощь в случае выявления пациента, нуждающегося в паллиативной первичной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, за 3 дня до осуществления выписки указанного пациента из медицинской организации, оказывающей специализированную, в том числе паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях и условиях дневного стационара, информируют о нем медицинскую организацию, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, или близлежащую к

месту его пребывания медицинскую организацию, оказывающую первичную медико-санитарную помощь.

За счет бюджетных ассигнований бюджета Самарской области такие медицинские организации и их подразделения обеспечиваются медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому по перечню, утвержденному Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также необходимыми лекарственными препаратами, в том числе наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами, используемыми при посещениях на дому, и продуктами лечебного (энтерального) питания.

В целях обеспечения пациентов, получающих паллиативную медицинскую помощь, наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами министерство здравоохранения Самарской области вправе в соответствии с законодательством Российской Федерации в случае наличия потребности организовать изготовление в аптечных организациях наркотических лекарственных препаратов и психотропных лекарственных препаратов в неинвазивных лекарственных формах, в том числе применяемых у детей.

Мероприятия по развитию паллиативной медицинской помощи осуществляются в рамках государственной программы Самарской области «Развитие здравоохранения в Самарской области», утвержденной постановлением Правительства Самарской области от 27.11.2013 № 674.

Оказание гражданам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, медицинской помощи осуществляется во взаимодействии стационарных организаций социального обслуживания с медицинскими организациями, к которым данные граждане прикреплены для медицинского обслуживания, в соответствии с соглашением о

сотрудничестве, заключаемым между министерством здравоохранения Самарской области и министерством социально-демографической и семейной политики Самарской области (далее – Соглашение).

В отношении лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, в рамках базовой программы ОМС с привлечением медицинских организаций, к которым граждане прикреплены для медицинского обслуживания, проводится в приоритетном порядке диспансеризация, а при наличии хронических заболеваний – диспансерное наблюдение в соответствии с порядками, установленными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Контроль за полнотой и результатами проведения диспансеризации и диспансерного наблюдения осуществляют министерство здравоохранения Самарской области, страховые медицинские организации, в которых застрахованы по ОМС лица, находящиеся в стационарных организациях социального обслуживания, территориальный фонд обязательного медицинского страхования Самарской области (далее – территориальный фонд ОМС Самарской области), а также в рамках Соглашения – министерство социально-демографической и семейной политики Самарской области.

При выявлении в рамках диспансеризации и диспансерного наблюдения показаний к оказанию специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи лица, находящиеся в стационарных организациях социального обслуживания, переводятся в специализированные медицинские организации в сроки, установленные настоящей Программой.

В отношении лиц с психическими расстройствами и расстройствами поведения, в том числе находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, а также в условиях сопровождаемого проживания, включая совместное проживание таких лиц в отдельных

жилых помещениях, за счет бюджетных ассигнований областного бюджета проводится диспансерное наблюдение медицинскими организациями, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, во взаимодействии с врачами-психиатрами стационарных организаций социального обслуживания в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Для лиц с психическими расстройствами и расстройствами поведения, проживающих в сельской местности, рабочих поселках и поселках городского типа, организация медицинской помощи, в том числе по профилю «психиатрия», осуществляется во взаимодействии медицинских работников, включая медицинских работников фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий и отделений (центров, кабинетов) общей врачебной практики, с медицинскими организациями, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, в том числе силами специализированных выездных психиатрических бригад, в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

При организации медицинскими организациями, оказывающими первичную специализированную медико-санитарную помощь при психических расстройствах и расстройствах поведения, медицинской помощи лицам с психическими расстройствами и расстройствами поведения, проживающим в сельской местности, рабочих поселках и поселках городского типа, осуществляется лекарственное обеспечение таких пациентов, в том числе доставка лекарственных препаратов по месту жительства.

Медицинская помощь оказывается в следующих формах:

экстренная – медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента;

неотложная – медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента;

плановая – медицинская помощь, оказываемая при проведении профилактических мероприятий, при заболеваниях и состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента, не требующих экстренной и неотложной медицинской помощи, отсрочка оказания которой на определенное время не повлечет за собой ухудшение состояния пациента, угрозу его жизни и здоровью.

Гражданам, проживающим на отдаленных территориях и в сельской местности, первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывается выездными медицинскими бригадами по графику, устанавливаемому руководителем близлежащей медицинской организации, к которой прикреплены жители отдаленного (сельского) населенного пункта. Доведение информации о графике выезда медицинских бригад осуществляется близлежащим медицинским подразделением (фельдшерским здравпунктом, фельдшерско-акушерским пунктом, врачебной амбулаторией, отделением общей врачебной практики (семейного врача) и т.д.) любым доступным способом с привлечением органов местного самоуправления.

При оказании в рамках Программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях, в условиях дневного стационара и при посещениях на дому осуществляется

обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения и медицинскими изделиями,ключенными в утвержденные Правительством Российской Федерации соответственно перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, а также медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи в соответствии с перечнем, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Передача медицинской организацией пациенту (его законному представителю) медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи осуществляется согласно порядку, установленному Министерством здравоохранения Российской Федерации.

В целях обеспечения преемственности, доступности и качества медицинской помощи, а также эффективной реализации Программы оказание медицинской помощи населению осуществляется в соответствии с трехуровневой системой организации медицинской помощи. Медицинские организации, участвующие в реализации Программы, распределяются по следующим уровням:

первый уровень – медицинские организации, имеющие в своей структуре подразделения, оказывающие населению в пределах муниципального образования (внутригородского округа) первичную медико-санитарную помощь и (или) специализированную (за исключением высокотехнологичной) медицинскую помощь, и (или) скорую, в том числе скорую специализированную, медицинскую помощь, и (или) паллиативную медицинскую помощь;

второй уровень – медицинские организации, имеющие в своей структуре отделения и (или) центры, оказывающие в том числе специализированную (за исключением высокотехнологичной) медицинскую помощь населению нескольких муниципальных образований, а также специализированные больницы, больницы скорой медицинской помощи, центры, диспансеры (противотуберкулезные, психоневрологические, наркологические и иные);

третий уровень – медицинские организации, имеющие в своей структуре подразделения, оказывающие населению высокотехнологичную медицинскую помощь.

3. Перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, и категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно

Гражданин имеет право на бесплатное получение медицинской помощи по видам, формам и условиям ее оказания в соответствии с разделом 2 Программы при следующих заболеваниях и состояниях:

- инфекционные и паразитарные болезни;
- новообразования;
- болезни эндокринной системы;
- расстройства питания и нарушения обмена веществ;
- болезни нервной системы;
- болезни крови, кроветворных органов;
- отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм;
- болезни глаза и его придаточного аппарата;
- болезни уха и сосцевидного отростка;
- болезни системы кровообращения;
- болезни органов дыхания;

болезни органов пищеварения, в том числе болезни полости рта, слюнных желез и челюстей (за исключением зубного протезирования);
болезни мочеполовой системы;
болезни кожи и подкожной клетчатки;
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин;
врожденные аномалии (пороки развития);
деформации и хромосомные нарушения;
беременность, роды, послеродовой период и аборты;
отдельные состояния, возникающие у детей в перинатальный период;
психические расстройства и расстройства поведения;
симптомы, признаки и отклонения от нормы, не отнесенные к заболеваниям и состояниям.

Гражданин имеет право не реже одного раза в год на бесплатный профилактический медицинский осмотр, в том числе в рамках диспансеризации.

В соответствии с законодательством Российской Федерации отдельные категории граждан имеют право:

на обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с разделом 5 Программы;

на профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию – определенные группы взрослого населения (в возрасте 18 лет и старше), в том числе работающие и неработающие граждане, обучающиеся в образовательных организациях по очной форме;

на медицинские осмотры, в том числе профилактические медицинские осмотры, в связи с занятиями физической культурой и спортом – несовершеннолетние;

на диспансеризацию – пребывающие в стационарных организациях дети-сироты и дети, находящиеся в трудной жизненной ситуации, а также дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, в том числе усыновленные (удочеренные), принятые под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью;

на диспансерное наблюдение – граждане, страдающие социально значимыми заболеваниями и заболеваниями, представляющими опасность для окружающих, а также лица, страдающие хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами и иными состояниями;

на медицинское обследование, лечение и медицинскую реабилитацию в рамках федеральной программы – донор, давший письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации;

на пренатальную (дородовую) диагностику нарушений развития ребенка – беременные женщины;

на аудиологический скрининг – новорожденные дети и дети первого года жизни;

на неонатальный скрининг (классическая фенилкетонурия; фенилкетонурия В; врожденный гипотиреоз с диффузным зобом; врожденный гипотиреоз без зоба; кистозный фиброз неуточненный (муковисцидоз); нарушение обмена галактозы (галактоземия); адреногенитальное нарушение неуточненное (адреногенитальный синдром); адреногенитальные нарушения, связанные с дефицитом ферментов) – новорожденные, родившиеся живыми;

на расширенный неонатальный скрининг (недостаточность других уточненных витаминов группы В (дефицит биотинидазы (дефицит биотин-зависимой карбоксилазы; недостаточность синтетазы голокарбоксилаз (недостаточность биотина); другие виды гиперфенилаланинемии (дефицит синтеза биоптерина (тетрагидробиоптерина), дефицит реактивации

биоптерина (тетрагидробиоптерина); нарушения обмена тирозина (тироzinемия); болезнь с запахом кленового сиропа мочи (болезнь «кленового сиропа»); другие виды нарушений обмена аминокислот с разветвленной цепью (пропионовая ацидемия); метилмалоновая метилмалонил КоA-мутазы (ацидемия метилмалоновая); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина А); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина В); метилмалоновая ацидемия (дефицит метилмалонил КоA-эпимеразы); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина D); метилмалоновая ацидемия (недостаточность кобаламина С); изовалериановая ацидемия (ацидемия изовалериановая); 3-гидрокси-3-метилглутаровая недостаточность; бета-кетотиолазная недостаточность; нарушения обмена жирных кислот (первичная карнитиновая недостаточность; среднекепочечная ацил-КоА дегидрогеназная недостаточность; длинноцепочечная ацетил-КоА дегидрогеназная недостаточность (дефицит очень длинной цепи ацил-КоА-дегидрогеназы (VLCAD); очень длинноцепочечная ацетил-КоА дегидрогеназная недостаточность (дефицит очень длинной цепи ацил-КоА-дегидрогеназы (VLCAD); недостаточность митохондриального трифункционального белка; недостаточность карнитинпальмитоилтрансферазы, тип I; недостаточность карнитин пальмитоилтрансферазы, тип II; недостаточность карнитин/ацилкарнитинтранслоказы; нарушения обмена серосодержащих аминокислот (гомоцистинурия); нарушения обмена цикла мочевины (цитруллинемия, тип I; аргиназная недостаточность); нарушения обмена лизина и гидроксилизина (глутаровая ацидемия, тип I; глутаровая ацидемия, тип II (рибофлавин-чувствительная форма); детская спинальная мышечная атрофия, I тип (Вердинга-Гоффмана); другие наследственные спинальные мышечные атрофии; первичные иммунодефициты) – новорожденные, родившиеся живыми.

Беременные женщины, обратившиеся в медицинские организации и иные организации, оказывающие медицинскую помощь по профилю «акушерство и гинекология» в амбулаторных условиях, имеют право на получение правовой, психологической и медико-социальной помощи, в том числе по профилактике прерывания беременности.

Министерство здравоохранения Самарской области в порядке, утверждаемом Министерством здравоохранения Российской Федерации, ведет мониторинг оказываемой таким женщинам правовой, психологической и медико-социальной помощи в разрезе проведенных им мероприятий, направленных на профилактику прерывания беременности, включая мероприятия по возможности устранения причины, приведшей к желанию беременной женщины прервать беременность, а также оценивают эффективность такой помощи.

Регистрация и учет впервые выявленных пациентов со злокачественными новообразованиями, в том числе диагноз которых установлен медицинскими организациями, не являющимися специализированными онкологическими организациями, согласно положениям о передаче сведений о таких больных в профильные медицинские организации, осуществляются в соответствии с порядком оказания медицинской помощи, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Пациентам в возрасте до 21 года при отдельных онкологических заболеваниях с целью продолжения лечения, которое начато в возрасте до 18 лет, первичная специализированная медико-санитарная помощь, специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь могут быть оказаны в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь детям по профилю «детская онкология», в случаях и при соблюдении условий, установленных порядком оказания медицинской

помощи, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации.

4. Территориальная программа ОМС

Территориальная программа ОМС является составной частью Программы.

В рамках Территориальной программы ОМС застрахованным лицам осуществляются:

оказание первичной медико-санитарной помощи, включая профилактическую помощь, а также консультирование медицинским психологом по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенным в базовую программу ОМС: пациентов из числа ветеранов боевых действий; лиц, состоящих на диспансерном наблюдении; женщин в период беременности, родов и послеродовой период, скорой медицинской помощи (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи, включенной в Раздел I перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, финансовое обеспечение которой осуществляется за счет средств ОМС, при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 3 Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;

профилактические мероприятия, включая диспансеризацию, диспансерное наблюдение (при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 3 Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и

расстройств поведения) и профилактические медицинские осмотры граждан, в том числе их отдельных категорий, указанных в разделе 3 Программы, а также мероприятия по медицинской реабилитации, осуществляющейся в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара, а при невозможности такого осуществления – вне медицинской организации на дому или силами выездных медицинских бригад, аудиологическому скринингу, применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации;

лечение заболеваний зубов и полости рта, ортодонтическое лечение детей (не достигших возраста 18 лет) без применения брекет-систем;

подбор контактных линз детям в возрасте до 18 лет;

пластика и реконструктивные операции, осуществляемые по медицинским показаниям;

медицинская помощь с использованием эндовидеоскопических методов лечения;

физиотерапевтическое лечение, акупунктура, массаж, гипербарическая оксигенация, иные методы лечения и диагностики, медицинские манипуляции по медицинским показаниям в соответствии со стандартами оказания медицинской помощи.

Профилактические мероприятия организуются в том числе для выявления болезней системы кровообращения и онкологических заболеваний, формирующих основные причины смертности населения, для выявления болезней эндокринной системы, органов пищеварения и других заболеваний, а также для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин.

Граждане, переболевшие новой коронавирусной инфекцией COVID-19, в течение года после заболевания вправе пройти углубленную

диспансеризацию, включающую исследования и иные медицинские вмешательства по перечню согласно приложению 3 к Программе.

Углубленная диспансеризация также может быть проведена по инициативе гражданина, в отношении которого отсутствуют сведения о перенесенном заболевании новой коронавирусной инфекцией COVID-19.

Ветераны боевых действий имеют право на прохождение диспансеризации и профилактических осмотров во внеочередном порядке.

Для женщин и мужчин репродуктивного возраста поэтапно в зависимости от возрастных групп организуется проведение диспансеризации, направленной на оценку их репродуктивного здоровья (далее – диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин), в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

При оказании первичной медико-санитарной помощи для нуждающихся пациентов проводится обучение в школах для больных сахарным диабетом. При этом медицинская организация ведет персонифицированный учет пациентов, прошедших обучение в школах для больных сахарным диабетом, с указанием фамилии, имени и отчества пациента, даты, сроков и количества часов проведенного обучения и контактов пациентов.

В рамках Территориальной программы ОМС за счет межбюджетных трансфертов из областного бюджета бюджету территориального фонда ОМС Самарской области на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС, осуществляются мероприятия по медицинской реабилитации в государственных бюджетных учреждениях здравоохранения (далее – дополнительные мероприятия по медицинской реабилитации). Дополнительные мероприятия по медицинской реабилитации включают в себя в том числе оказание психологической

помощи гражданам при проведении лечения в рамках Территориальной программы ОМС.

Категории лиц, подлежащих медицинской реабилитации в рамках дополнительных мероприятий, определяются приказом министерства здравоохранения Самарской области.

Средства межбюджетного трансферта направляются на увеличение стоимости случая госпитализации в условиях круглосуточного стационара, осуществляемого в рамках базовой программы ОМС, за проведение дополнительных мероприятий на первом и (или) втором этапах медицинской реабилитации (далее – доплата), а также на формирование нормированного страхового запаса территориального фонда ОМС Самарской области и собственных средств страховых медицинских организаций.

Медицинская помощь в системе ОМС оказывается в медицинских организациях, имеющих соответствующие лицензии, включенных в реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере ОМС на территории Самарской области.

Комиссия по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования (далее – Комиссия) в пределах утвержденной общей суммы финансирования Территориальной программы ОМС распределяет объемы предоставления медицинской помощи между страховыми медицинскими организациями и медицинскими организациями.

С 2025 года распределение объемов медицинской помощи по проведению экстракорпорального оплодотворения осуществляется для медицинских организаций, выполнивших не менее 100 результативных случаев экстракорпорального оплодотворения за предыдущий год (за счет всех источников финансирования).

Маршрутизация застрахованных лиц при наступлении страхового случая в разрезе условий, уровней и профилей оказания медицинской помощи, в том числе застрахованных лиц, проживающих в

малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности, осуществляется в соответствии с приказами министерства здравоохранения Самарской области.

В целях соблюдения сроков оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной форме маршрутизация пациентов осуществляется в наиболее приближенные к месту нахождения пациента медицинские организации вне зависимости от их ведомственной и территориальной принадлежности.

Перечень групп заболеваний, состояний для оплаты первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи) в условиях дневного стационара и специализированной медицинской помощи (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи) в стационарных условиях приведен в приложении 4 к федеральной программе.

Порядок формирования тарифа на оплату медицинской помощи по ОМС устанавливается в соответствии с Федеральным законом «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации». Структура тарифа на оплату медицинской помощи включает в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг,

социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря) стоимостью до 100 тыс. рублей за единицу, а также допускается приобретение основных средств (медицинских изделий, используемых для проведения медицинских вмешательств, лабораторных и инструментальных исследований) стоимостью до 1 млн. рублей при отсутствии у медицинской организации не погашенной в течение 3 месяцев кредиторской задолженности за счет средств ОМС.

Тарифы на оплату медицинской помощи по ОМС, за исключением тарифов на оплату специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой при заболеваниях, состояниях (группах заболеваний, состояний) в стационарных условиях и условиях дневного стационара в рамках базовой программы ОМС федеральными медицинскими организациями, устанавливаются в соответствии со статьей 30 Федерального закона «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» тарифным соглашением, заключаемым между министерством здравоохранения Самарской области, территориальным фондом ОМС Самарской области, страховыми медицинскими организациями Самарской области, Самарской областной ассоциацией врачей и Самарской областной организацией профсоюза работников здравоохранения Российской Федерации, представители которых включены в состав Комиссии (далее – Тарифное соглашение).

Тарифы формируются в соответствии с принятыми Территориальной программой ОМС способами оплаты медицинской помощи и в части расходов на заработную плату включают финансовое обеспечение денежных выплат стимулирующего характера, в том числе денежных выплат:

врачам-терапевтам участковым, врачам-педиатрам участковым, врачам общей практики (семейным врачам), медицинским сестрам

участковым врачам-терапевтам участковых, врачам-педиатров участковых и медицинским сестрам врачей общей практики (семейных врачей) за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях;

медицинским работникам фельдшерских здравпунктов и фельдшерско-акушерских пунктов (заведующим фельдшерско-акушерскими пунктами, фельдшерам, акушерам (акушеркам), медицинским сестрам, в том числе медицинским сестрам патронажным) за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях;

врачам, фельдшерам и медицинским сестрам медицинских организаций и подразделений скорой медицинской помощи за оказанную скорую медицинскую помощь вне медицинской организации;

врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

Территориальный фонд ОМС Самарской области ежеквартально осуществляет мониторинг и анализ уровня оплаты труда медицинских работников медицинских организаций государственной системы здравоохранения Самарской области, участвующих в Территориальной программе ОМС, в разрезе отдельных специальностей с представлением результатов мониторинга в Федеральный фонд обязательного медицинского страхования (далее – Федеральный фонд ОМС) и информированием министерства здравоохранения Самарской области для принятия необходимых мер по обеспечению должного уровня оплаты труда медицинских работников.

При формировании тарифов на оплату специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи детям при онкологических заболеваниях в Тарифном соглашении устанавливаются отдельные тарифы на оплату медицинской помощи с использованием пэгаспаргазы и иных лекарственных препаратов, ранее централизованно закупаемых по отдельным решениям Правительства Российской Федерации.

Оказание медицинской помощи в рамках указанных тарифов осуществляется при наличии медицинских показаний, решения соответствующей врачебной комиссии (консилиума) или рекомендаций профильной федеральной медицинской организации (национального медицинского исследовательского центра), в том числе по результатам консультации с использованием телемедицинских (дистанционных) технологий.

При реализации Территориальной программы ОМС применяются следующие способы оплаты медицинской помощи, оказанной застрахованным по ОМС лицам:

при оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях:

по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (далее – молекулярно-генетические исследования и патолого-анатомические исследования биопсийного (операционного) материала), тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19, профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, а также средств на оплату диспансерного наблюдения, и финансовое обеспечение фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), перечень которых устанавливается Министерством

здравоохранения Российской Федерации, в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи;

за единицу объема медицинской помощи – за медицинскую услугу, посещение, обращение (законченный случай) при оплате:

медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис ОМС;

медицинской помощи, оказанной в медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц;

медицинской помощи, оказанной медицинской организацией (в том числе по направлениям, выданным иной медицинской организацией), источником финансового обеспечения которой являются средства подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц, получаемые иной медицинской организацией;

отдельных диагностических (лабораторных) исследований – компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19;

профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин;

диспансерного наблюдения отдельных категорий граждан из числа взрослого населения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях;

медицинской помощи по медицинской реабилитации (комплексное посещение);

при оплате медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях (далее – госпитализация), в том числе для медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях (структурных подразделениях):

за случай госпитализации (законченный случай лечения) по поводу заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистическую группу заболеваний, группу высокотехнологичной медицинской помощи), в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа;

за прерванный случай госпитализации в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с круглосуточного стационара на дневной стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, смерти пациента, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в приложении 5 к федеральной программе, в том числе в сочетании с оплатой за услугу диализа;

при оплате медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара:

за случай (законченный случай) лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистическую группу заболеваний, группу высокотехнологичной медицинской помощи), за услугу диализа (в том числе в сочетании с оплатой по клинико-статистической группе заболеваний, группе высокотехнологичной медицинской помощи);

за прерванный случай оказания медицинской помощи в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с дневного стационара на круглосуточный стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, смерти пациента, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, предусмотренных приложением 5 к федеральной программе, за услугу диализа (в том числе в сочетании с оплатой по клинико-статистической группе заболеваний, группе высокотехнологичной медицинской помощи);

при оплате скорой медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации):

по подушевому нормативу финансирования;

за единицу объема медицинской помощи – за вызов скорой медицинской помощи (используется при оплате медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис ОМС, а также оказанной в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц);

при оплате дополнительных мероприятий по медицинской реабилитации:

за законченный (прерванный) случай госпитализации пациента, осуществляемой в рамках базовой программы ОМС, путем доплаты к тарифам на оплату медицинской помощи, оказываемой застрахованным лицам в стационарных условиях.

Средняя стоимость доплаты за проведение дополнительных мероприятий по медицинской реабилитации утверждается приказом министерства здравоохранения Самарской области.

В рамках подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц при финансовом обеспечении первичной (первичной специализированной) медико-санитарной помощи могут выделяться подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц по профилю «акушерство и гинекология» и (или) «стоматология» для оплаты первичной (первичной специализированной) медико-санитарной помощи по соответствующим профилям. При этом оплата иной медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях (за исключением отдельных диагностических (лабораторных) исследований – компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, а также молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, тестирования на выявление новой

коронавирусной инфекции COVID-19, профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, а также диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях, медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис ОМС, а также оказанной в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц), осуществляется по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц, рассчитанному с учетом выделения объемов финансового обеспечения оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях по профилю «акушерство и гинекология» и (или) «стоматология» в отдельные подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц. В подушевые нормативы финансирования на прикрепившихся лиц по профилям «акушерство и гинекология» и (или) «стоматология» включаются расходы на медицинскую помощь по соответствующим профилям, оказываемую в иных медицинских организациях и оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи.

Финансовое обеспечение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения, проводимых в соответствии с порядками, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», осуществляется за единицу объема медицинской помощи (комплексное посещение).

При оплате медицинской помощи в медицинских организациях, имеющих в своем составе подразделения, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных, стационарных условиях и в условиях дневного стационара, а также медицинскую реабилитацию, может применяться способ оплаты по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к такой медицинской организации лиц, включая оплату

медицинской помощи по всем видам и условиям предоставляемой указанной медицинской организацией медицинской помощи, с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, включая показатели объема медицинской помощи. При этом из расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи в амбулаторных условиях исключаются средства на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, в том числе углубленной диспансеризации и диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, а также средства на оплату диспансерного наблюдения, включая диспансерное наблюдение работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях, и финансовое обеспечение фельдшерских здравпунктов и фельдшерско-акушерских пунктов.

В отношении федеральных медицинских организаций, имеющих прикрепленное население, подушевой норматив финансирования медицинской помощи в амбулаторных условиях формируется в порядке, приведенном в разделе 6 Программы.

Подушевой норматив финансирования медицинской помощи в амбулаторных условиях (за исключением медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация», оказанной гражданам на дому) на прикрепившихся лиц включает в том числе расходы на оказание медицинской помощи с применением телемедицинских (дистанционных) технологий, в том числе в референс-центрах, проведение медицинским психологом по направлению лечащего врача консультирования пациентов

из числа ветеранов боевых действий; лиц, состоящих на диспансерном наблюдении; женщин в период беременности, родов и послеродовой период по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенным в базовую программу ОМС. Также возможно установление отдельных тарифов на оплату медицинской помощи с применением телемедицинских технологий в целях проведения взаиморасчетов между медицинскими организациями, в том числе для оплаты медицинских услуг референс-центров.

По медицинским показаниям и в соответствии с клиническими рекомендациями медицинские работники медицинских организаций, расположенных в малонаселенных, удаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах организовывают проведение консультации с использованием дистанционных (телеизделий) технологий с последующим внесением соответствующей информации о проведении и результатах такой консультации в медицинскую документацию пациента.

При этом финансовое обеспечение оказания медицинской помощи осуществляется с учетом передачи медицинскими организациями структурированных электронных медицинских документов в порядке и в соответствии с перечнем, установленными Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Распределение объема отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала) между медицинскими организациями, оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях, осуществляется при наличии в имеющейся у медицинской

организации лицензии на медицинскую деятельность указания на соответствующие работы (услуги).

Назначение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических и патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала) осуществляется лечащим врачом, оказывающим первичную медико-санитарную помощь, в том числе первичную специализированную медико-санитарную помощь, при наличии медицинских показаний в сроки, установленные Программой.

В рамках реализации Территориальной программы ОМС осуществляется проведение исследований на наличие новой коронавирусной инфекции COVID-19 методом полимеразной цепной реакции и на наличие вирусов респираторных инфекций, включая вирус гриппа, любым из методов в случае:

наличия у застрахованных граждан признаков острого простудного заболевания неясной этиологии при появлении симптомов, не исключающих наличие новой коронавирусной инфекции COVID-19, респираторной вирусной инфекции, включая грипп;

наличия у застрахованных граждан новой коронавирусной инфекции COVID-19, респираторной вирусной инфекции, включая грипп, в том числе для оценки результатов проводимого лечения;

положительного результата исследования на выявление возбудителя новой коронавирусной инфекции COVID-19, респираторной вирусной инфекции, включая грипп, полученного с использованием экспресс-теста (при условии передачи гражданином или уполномоченной на экспресс-тестирование организацией указанного теста медицинской организации).

Территориальная программа ОМС включает нормативы объемов предоставления медицинской помощи, в том числе оказываемой застрахованным лицам за пределами Самарской области, с учетом структуры заболеваемости в Самарской области в расчете на одно застрахованное лицо, нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи (в том числе по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи) и нормативы финансового обеспечения Территориальной программы ОМС в расчете на одно застрахованное лицо (согласно разделу 6 Программы), критерии доступности и качества медицинской помощи (в соответствии с разделом 10 Программы).

5. Финансовое обеспечение Программы

Источниками финансового обеспечения Программы являются средства областного бюджета, средства ОМС.

За счет средств ОМС в рамках базовой программы ОМС:

застрахованным лицам, в том числе находящимся в стационарных организациях социального обслуживания, оказываются первичная медико-санитарная помощь, включая профилактическую помощь, скорая медицинская помощь (за исключением санитарно-авиационной эвакуации), специализированная медицинская помощь (в том числе высокотехнологичная медицинская помощь, включенная в Раздел I перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи) при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 3 Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения;

осуществляется финансовое обеспечение профилактических мероприятий, включая профилактические медицинские осмотры граждан и их отдельных категорий, указанных в разделе 3 Программы, в том числе в рамках диспансеризации, углубленную диспансеризацию, диспансеризацию (при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе 3 Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения), включая транспортные расходы мобильных медицинских бригад, диспансерное наблюдение, а также мероприятий по медицинской реабилитации, осуществляющейся в медицинских организациях амбулаторно, в стационарных условиях и условиях дневного стационара, аудиологическому скринингу, применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.

За счет средств ОМС в рамках базовой программы ОМС осуществляется финансовое обеспечение:

оказания медицинской помощи больным онкологическими заболеваниями в соответствии с клиническими рекомендациями;

оказания медицинской помощи больным с гепатитом С в условиях дневного стационара и стационарных условиях в соответствии с клиническими рекомендациями и критериями оказания медицинской помощи больным с гепатитом С в условиях дневного стационара и стационарных условиях (за исключением лекарственных препаратов, обеспечение которыми осуществляется в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2016 № 1512 «Об утверждении Положения об организации обеспечения лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, в том числе в сочетании с вирусами гепатитов В и С, антивирусными

лекарственными препаратами для медицинского применения и Положения об организации обеспечения лиц, больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя, антибактериальными и противотуберкулезными лекарственными препаратами для медицинского применения»), установленными Министерством здравоохранения Российской Федерации;

проведения углубленной диспансеризации;

проведения медицинской реабилитации, в том числе за счет межбюджетных трансфертов из федерального бюджета, предоставляемых бюджету Федерального фонда ОМС;

проведения консультирования медицинским психологом по направлению лечащего врача по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, включенным в базовую программу ОМС: пациентов из числа ветеранов боевых действий; лиц, состоящих на диспансерном наблюдении; женщин в период беременности, родов и послеродовой период;

проведения патолого-анатомических вскрытий (посмертное патолого-анатомическое исследование внутренних органов и тканей умершего человека, новорожденных, а также мертворожденных и плодов) в патолого-анатомических отделениях медицинских организаций, имеющих лицензии на осуществление медицинской деятельности, предусматривающие выполнение работ (услуг) по патологической анатомии, в случае смерти застрахованного лица при получении медицинской помощи в стационарных условиях (результат госпитализации) по поводу заболеваний и (или) состояний, включенных в базовую программу ОМС, в указанных медицинских организациях.

В соответствии с федеральной программой за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, в том числе за счет межбюджетных трансфертов федерального бюджета бюджету Федерального фонда ОМС, осуществляется финансовое обеспечение высокотехнологичной

медицинской помощи, не включенной в базовую программу ОМС, в соответствии с Разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой:

федеральными медицинскими организациями и медицинскими организациями частной системы здравоохранения,ключенными в перечень, утверждаемый Министерством здравоохранения Российской Федерации;

медицинскими организациями, подведомственными исполнительным органам государственной власти субъектов Российской Федерации.

За счет бюджетных ассигнований федерального бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями (в части медицинской помощи, не включенной в базовую программу ОМС, в том числе при заболеваниях, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдроме приобретенного иммунодефицита, туберкулезе, психических расстройствах и расстройствах поведения, а также в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную базовой программой ОМС);

медицинской эвакуации, осуществляющей федеральными медицинскими организациями, по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации;

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными Федеральному медико-биологическому агентству, включая предоставление дополнительных видов и объемов медицинской

помощи, предусмотренных законодательством Российской Федерации, населению закрытых административно-территориальных образований, территорий с опасными для здоровья человека физическими, химическими и биологическими факторами, включенных в соответствующий перечень, и работникам организаций, включенных в перечень организаций отдельных отраслей промышленности с особо опасными условиями труда (в части медицинской помощи, не включенной в базовую программу ОМС, а также в части расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную базовой программой ОМС);

расширенного неонатального скрининга;

медицинской помощи, предусмотренной федеральными законами для определенных категорий граждан, оказываемой в федеральных медицинских организациях;

лечения граждан Российской Федерации за пределами территории Российской Федерации, направленных в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации;

санаторно-курортного лечения отдельных категорий граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации;

закупки лекарственных препаратов, предназначенных для лечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, aplастической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта-Прауэра), лиц после трансплантации органов и (или) тканей, по перечню лекарственных препаратов, сформированному в установленном порядке и утверждаемому Правительством Российской Федерации, в том числе:

в отношении взрослых в возрасте 18 лет и старше – за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете Министерству здравоохранения Российской Федерации;

в отношении детей в возрасте от 0 до 18 лет – за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете Министерству здравоохранения Российской Федерации для нужд Фонда «Круг добра», в соответствии с порядком приобретения лекарственных препаратов и медицинских изделий для конкретного ребенка с тяжелым жизнеугрожающим или хроническим заболеванием, в том числе редким (орфанным) заболеванием, либо для групп таких детей, установленным Правительством Российской Федерации;

закупки антивирусных лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, для лечения лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, в том числе в сочетании с вирусами гепатитов В и С;

закупки антибактериальных и противотуберкулезных лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, для лечения лиц, больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя;

медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в том числе обследования донора, давшего письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации. Порядок проведения медицинского обследования донора, давшего письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации, устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации;

предоставления в установленном порядке бюджету Самарской области субвенций на оказание государственной социальной помощи отдельным категориям граждан в виде набора социальных услуг в части обеспечения необходимыми лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов в соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 6.2 Федерального закона «О государственной социальной помощи»;

мероприятий, предусмотренных национальным календарем профилактических прививок в рамках подпрограммы «Совершенствование оказания медицинской помощи, включая профилактику заболеваний и формирование здорового образа жизни» государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 26.12.2017 № 1640 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие здравоохранения»;

дополнительных мероприятий, установленных законодательством Российской Федерации, в отношении детей в возрасте от 0 до 18 лет, страдающих тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, и осуществляемых в том числе за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных в федеральном бюджете Министерству здравоохранения Российской Федерации для нужд Фонда «Круг добра».

За счет бюджетных ассигнований областного бюджета осуществляется финансовое обеспечение:

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи (включая медицинскую эвакуацию), не включенной в Территориальную программу ОМС, в том числе при чрезвычайных ситуациях, санитарно-авиационной эвакуации, осуществляющей

воздушными судами, скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи по профилю «неонатология»;

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи не застрахованным по ОМС лицам;

первой медико-санитарной, первой специализированной медико-санитарной помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу ОМС (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, связанные в том числе с употреблением психоактивных веществ), включая профилактические медицинские осмотры и обследования лиц, обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, в образовательных организациях высшего образования, в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также консультаций врачами-психиатрами, наркологами при проведении профилактического медицинского осмотра, консультаций пациентов врачами-психиатрами и врачами-фтизиатрами при заболеваниях, включенных в базовую программу ОМС, а также лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными психиатрическими бригадами;

специализированной медицинской помощи в части медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу ОМС (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, связанные в том числе с употреблением психоактивных веществ);

расходов государственных бюджетных и автономных учреждений здравоохранения Самарской области, подведомственных министерству

здравоохранения Самарской области, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную Территориальной программой ОМС;

палиативной медицинской помощи, оказываемой амбулаторно, в том числе на дому, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными патронажными бригадами, в дневном стационаре и стационарно, включая койки палиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода;

предоставления в медицинских организациях государственной системы здравоохранения, оказывающих палиативную медицинскую помощь, психологической помощи пациенту и членам семьи пациента, а также медицинской помощи врачами-психотерапевтами пациенту и членам семьи пациента, получающего палиативную медицинскую помощь, или после его смерти в случае обращения членов семьи пациента в медицинскую организацию, при этом финансовое обеспечение оказания социальных услуг и предоставления мер социальной защиты (поддержки) пациента, в том числе в рамках деятельности выездных патронажных бригад, осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации;

предоставления в рамках оказания палиативной медицинской помощи для использования на дому медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также обеспечения лекарственными препаратами для обезболивания, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, при посещениях на дому, и продуктами лечебного (энтерального) питания;

высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в соответствии с Разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи;

проведения медицинским психологом консультирования пациентов по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и (или) состоянием, в

амбулаторных условиях, в условиях дневного стационара и стационарных условиях в специализированных медицинских организациях при заболеваниях, не включенных в базовую программу ОМС, а также пациентов, получающих паллиативную медицинскую помощь в хосписах и домах сестринского ухода;

организации обеспечения граждан Российской Федерации, постоянно проживающих на территории Самарской области, лекарственными препаратами, зарегистрированными в установленном порядке на территории Российской Федерации, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни граждан или их инвалидности;

организации обеспечения граждан Российской Федерации, постоянно проживающих на территории Самарской области, лекарственными препаратами в соответствии с перечнем лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой, сформированным в объеме утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации на соответствующий год перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, за исключением лекарственных препаратов, используемых исключительно в стационарных условиях, согласно приложению 1 к Программе;

проведения пренатальной (дородовой) диагностики нарушений развития ребенка у беременных женщин, неонатального скрининга

на пять наследственных и врожденных заболеваний в части исследований и консультаций, осуществляемых медико-генетическими центрами (консультациями), а также медико-генетических исследований в соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций;

зубного протезирования отдельным категориям граждан в соответствии с законодательством Российской Федерации и Самарской области, в том числе лицам, находящимся в стационарных организациях социального обслуживания;

медицинской деятельности, связанной с донорством органов и тканей человека в целях трансплантации (пересадки), в том числе обследования донора, давшего письменное информированное добровольное согласие на изъятие своих органов и (или) тканей для трансплантации, в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Самарской области;

медицинской помощи, оказанной в экстренной форме не застрахованным по ОМС лицам при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента;

санаторно-курортного лечения в государственных бюджетных учреждениях здравоохранения Самарской области «Противотуберкулезный санаторий «Рачейка», «Санаторий «Самара» (г. Кисловодск), государственном бюджетном учреждении здравоохранения «Самарский областной детский санаторий «Юность»;

медицинской помощи больным с профессиональными заболеваниями, включая проведение экспертизы связи заболевания(й) с профессией;

специализированной медицинской помощи населению Самарской области за пределами Самарской области, кроме медицинской помощи,

оказываемой в рамках базовой программы ОМС на соответствующий год, утверждаемой Правительством Российской Федерации;

заготовки донорской крови и ее компонентов государственным бюджетным учреждением здравоохранения «Самарская областная клиническая станция переливания крови» для обеспечения государственных медицинских учреждений, находящихся в ведении министерства здравоохранения Самарской области;

деятельности государственных казенных учреждений здравоохранения Самарской области;

предоставления мер социальной поддержки отдельным категориям жителей Самарской области, имеющим право на бесплатное изготовление и ремонт зубных протезов (кроме зубных протезов, изготовленных из металлокерамики, металлоакрила, композитных материалов, безметалловой керамики, зубных протезов на искусственных имплантатах), в том числе из драгоценных металлов по медицинским показаниям, за исключением расходов на оплату стоимости драгоценных металлов, а также обеспечение слуховыми и глазными протезами;

проведения первоочередных мероприятий по снижению инфекционной заболеваемости;

предоставления субсидий государственным бюджетным учреждениям здравоохранения Самарской области на осуществление доплат и стимулирующих выплат врачам общей практики и медицинским сестрам врачей общей практики в муниципальных районах Самарской области.

В рамках Программы за счет средств областного бюджета также осуществляются:

приобретение диагностических средств для выявления, определения чувствительности микобактерии туберкулеза и мониторинга лечения больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя в соответствии с перечнем, утвержденным Министерством

здравоохранения Российской Федерации, для лечения лиц, инфицированных вирусами иммунодефицита человека и гепатитов В и С, а также приобретение медицинских изделий в соответствии со стандартом оснащения, предусмотренным порядком оказания медицинской помощи больным туберкулезом;

приобретение лекарственных препаратов для профилактики, диагностики и лечения больных, инфицированных вирусами иммунодефицита человека и гепатитов В и С, а также лиц с социально значимыми заболеваниями;

приобретение лекарственных препаратов для проведения химиопрофилактики профессионального заражения медицинских работников ВИЧ-инфекцией при травмах, полученных при контакте с ВИЧ-инфицированными пациентами, а также подозреваемыми на наличие ВИЧ-инфекции;

приобретение адаптированных молочных смесей для детей, рожденных от ВИЧ-инфицированных матерей, с целью профилактики передачи ВИЧ-инфекции при грудном вскармливании;

организация и обеспечение в медицинских целях учреждений здравоохранения, аптечных организаций и иных организаций, осуществляющих медицинскую и фармацевтическую деятельность, независимо от формы собственности и ведомственной принадлежности наркотическими средствами и психотропными веществами,ключенными в перечень наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, оборот которых подлежит контролю в Российской Федерации;

приобретение медикаментов для лечения социально значимых, мотивированных пациентов трудоспособного возраста, страдающих наркоманией;

приобретение тест-полосок и расходных материалов для выявления психиатрами-наркологами немедицинского потребления наркотических

средств и психотропных веществ среди лиц призывного возраста, учащихся, студентов образовательных учреждений Самарской области и воспитанников социально-реабилитационных центров и приютов для несовершеннолетних.

В рамках Программы за счет бюджетных ассигнований областного бюджета и средств ОМС осуществляется финансовое обеспечение проведения осмотров врачами и диагностических исследований в целях медицинского освидетельствования лиц, желающих усыновить (удочерить), взять под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью детей, оставшихся без попечения родителей, медицинского обследования детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, помещаемых под надзор в организацию для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, граждан, выразивших желание стать опекуном или попечителем совершеннолетнего недееспособного или не полностью дееспособного гражданина, а также финансовое обеспечение проведения обязательных диагностических исследований и оказания медицинской помощи гражданам при постановке их на воинский учет, призывае или поступлении на военную службу по контракту или приравненную к ней службу, поступлении в военные профессиональные образовательные организации или военные образовательные организации высшего образования, заключении с Министерством обороны Российской Федерации договора об обучении в военном учебном центре при федеральной государственной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки или в военной образовательной организации высшего образования по программе военной подготовки сержантов, старшин запаса либо программе военной подготовки солдат, матросов запаса, призывае на военные сборы, а также при направлении на альтернативную гражданскую службу, за исключением медицинского освидетельствования в целях определения годности граждан к военной или приравненной к ней службе.

Кроме того, за счет средств областного бюджета в установленном порядке оказывается медицинская помощь и предоставляются иные государственные услуги (выполняются работы) в медицинских организациях, подведомственных министерству здравоохранения Самарской области, за исключением медицинской помощи, включенной в Территориальную программу ОМС, в центрах по профилактике и борьбе с синдромом приобретенного иммунодефицита и инфекционными заболеваниями, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях) и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах медицинской профилактики (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в Территориальную программу ОМС), центрах профессиональной патологии и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, бюро судебно-медицинской экспертизы, патолого-анатомических отделениях медицинских организаций (за исключением диагностических исследований, проводимых по заболеваниям, указанным в разделе 3 Программы, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств ОМС в рамках Территориальной программы ОМС), медицинских информационно-аналитических центрах, на станциях переливания крови и отделениях переливания крови (отделениях трансфузиологии) медицинских организаций, в домах ребенка и прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также осуществляется финансовое обеспечение авиационных работ при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляющей воздушными судами, медицинской помощи в специализированных медицинских организациях и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций,

оказывающих медицинскую помощь по профилю «медицинская реабилитация» при заболеваниях, не включенных в Территориальную программу ОМС (заболевания, передаваемые половым путем, вызванные вирусом иммунодефицита человека, синдром приобретенного иммунодефицита, туберкулез, психические расстройства и расстройства поведения, в том числе связанные с употреблением психоактивных веществ), а также расходов медицинских организаций, в том числе на приобретение основных средств (оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря) и в случае применения телемедицинских технологий при оказании медицинской помощи.

Проведение патолого-анатомических вскрытий (посмертное патолого-анатомическое исследование внутренних органов и тканей умершего человека, новорожденных, а также мертворожденных и плодов) в патолого-анатомических отделениях медицинских организаций, имеющих лицензии на осуществление медицинской деятельности, предусматривающие выполнение работ (услуг) по патологической анатомии, осуществляется за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и областного бюджета с учетом подведомственности медицинских организаций федеральным органам исполнительной власти и министерству здравоохранения Самарской области соответственно:

в случае смерти пациента при оказании медицинской помощи в стационарных условиях (результат госпитализации) в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь при заболеваниях, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, ВИЧ-инфекции и синдроме приобретенного иммунодефицита, туберкулезе, психических расстройствах и расстройствах поведения, связанных в том числе с употреблением психоактивных веществ, а также умерших в хосписах и больницах сестринского ухода;

в случае смерти гражданина в медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара, а также вне медицинской организации, когда обязательность проведения патолого-анатомических вскрытий в целях установления причины смерти установлена законодательством Российской Федерации.

За счет средств бюджета Самарской области в отношении граждан, зарегистрированных по месту жительства на территории Самарской области, в порядке, установленном законом Самарской области от 13.03.2023 № 9-ГД, осуществляется возмещение субъекту Российской Федерации, на территории которого гражданину фактически оказана медицинская помощь, затрат, связанных с оказанием медицинской помощи при заболеваниях, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, и паллиативной медицинской помощи, на основании межрегионального соглашения, заключаемого субъектами Российской Федерации, включающего двустороннее урегулирование вопроса возмещения затрат.

Финансовое обеспечение компенсационных выплат отдельным категориям лиц, подвергающихся риску заражения новой коронавирусной инфекцией, порядок предоставления которых установлен постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2022 № 1268, осуществляется за счет средств фонда оплаты труда медицинской организации, сформированного из всех источников, разрешенных законодательством Российской Федерации, в том числе средств ОМС.

6. Средние нормативы объема медицинской помощи, средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, средние подушевые нормативы финансирования

Средние нормативы объема медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи приведены в приложении 4 к Программе.

Средние нормативы объема медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания в целом по Программе определяются в единицах объема в расчете на одного жителя в год, по Территориальной программе ОМС – в расчете на одно застрахованное лицо в год с учетом этапов оказания медицинской помощи, уровня и структуры заболеваемости, особенностей половозрастного состава и плотности населения, а также транспортной доступности, климатических и географических особенностей региона в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, использования санитарной авиации, телемедицинских технологий и передвижных форм оказания медицинской помощи.

Средние нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера средних подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Программой.

Объем медицинской помощи, оказываемой не застрахованным по ОМС гражданам в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, входящих в Территориальную программу ОМС, включается в средние нормативы объема медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных и стационарных условиях, и обеспечивается за счет бюджетных ассигнований областного бюджета.

Объем и финансовое обеспечение медицинской помощи пациентам с новой коронавирусной инфекцией COVID-19 не включают проведение гражданам, в отношении которых отсутствуют сведения о перенесенном заболевании новой коронавирусной инфекцией COVID-19, исследований на наличие антител к возбудителю новой коронавирусной инфекции COVID-19 (любым из методов) в целях подтверждения факта ранее перенесенного заболевания новой коронавирусной инфекцией COVID-19.

Субъект Российской Федерации с учетом реальной потребности граждан в медицинской помощи при заболеваниях, обусловленных

новой коронавирусной инфекцией COVID-19, вправе обоснованно корректировать нормативы объема медицинской помощи для проведения отдельных лабораторных исследований в целях тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19 и нормативы финансовых затрат на 1 тестирование.

Нормативы объема патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала включают отдельные исследования, которые могут быть проведены в иных медицинских организациях и оплачены в соответствии с законодательством Российской Федерации.

С 2025 года субъекты Российской Федерации устанавливают нормативы объема и финансового обеспечения медицинской помощи, оказываемой в условиях дневного стационара, раздельно для первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, в соответствии с приложением 6 к федеральной программе.

Средние подушевые нормативы финансирования исходя из нормативов, предусмотренных настоящим разделом Программы, за счет бюджетных ассигнований областного бюджета в расчете на 1 жителя составляют в 2024 году – 5 259,0 рубля, в 2025 году – 5 269,5 рубля, в 2026 году – 5 358,5 рубля.

Средние подушевые нормативы финансирования Территориальной программы ОМС с учетом соответствующих коэффициентов дифференциации, рассчитанных в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 05.05.2012 № 462 «О порядке распределения, предоставления и расходования субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования на осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в сфере обязательного медицинского страхования» составляют:

в 2024 году – 17 954,4 рубля с учетом средств, направленных на финансовое обеспечение организации ОМС на территории Самарской области, в том числе:

в рамках базовой программы ОМС на оказание медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) – 17 935,6 рубля, из них для оказания медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» – 388,5 рубля;

сверх базовой программы ОМС за счет межбюджетных трансфертов из областного бюджета бюджету территориального фонда ОМС Самарской области на проведение дополнительных мероприятий по медицинской реабилитации – 18,8 рубля;

в 2025 году – 19 197,2 рубля с учетом средств, направленных на финансовое обеспечение организации ОМС на территории Самарской области, в том числе:

в рамках базовой программы ОМС на оказание медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) – 19 178,4 рубля, из них для оказания медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» – 411,0 рубля;

сверх базовой программы ОМС за счет межбюджетных трансфертов из областного бюджета бюджету территориального фонда ОМС Самарской области на проведение дополнительных мероприятий по медицинской реабилитации – 18,8 рубля;

в 2026 году – 20 478,8 рубля с учетом средств, направленных на финансовое обеспечение организации ОМС на территории Самарской области, в том числе:

в рамках базовой программы ОМС на оказание медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) – 20 460,0 рубля, из них для оказания медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» – 433,7 рубля;

сверх базовой программы ОМС за счет межбюджетных трансфертов из областного бюджета бюджету территориального фонда ОМС Самарской области на проведение дополнительных мероприятий по медицинской реабилитации – 18,8 рубля.

Средние подушевые нормативы финансирования Территориальной программы ОМС не включают средства бюджета Федерального фонда ОМС, направляемые на оказание высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу ОМС, в соответствии с Разделом II перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи.

Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи для проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации за счет средств обязательного медицинского страхования установлены в том числе с учетом расходов, связанных с использованием систем поддержки принятия врачебных решений – медицинских изделий с применением технологий искусственного интеллекта, зарегистрированных в установленном порядке (при проведении маммографии), в соответствии с порядком проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации (в случае оказания соответствующей медицинской помощи в субъекте Российской Федерации).

При формировании Территориальной программы ОМС учтены объемы специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях и в условиях дневных стационаров, оказываемой федеральными медицинскими организациями в рамках базовой программы ОМС за счет средств бюджета Федерального фонда ОМС. Прогнозные объемы медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями в рамках базовой программы ОМС за счет средств бюджета Федерального фонда ОМС, на 2024 год составляют:

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации – 8 715 случаев лечения, в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология» – 2 391 случай лечения, для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении – 235 случаев лечения;

для специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях, за исключением медицинской реабилитации – 37 842 случая госпитализации, в том числе для медицинской помощи по профилю «онкология» – 5 053 случая госпитализации;

для оказания медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» в условиях дневных стационаров – 399 случаев лечения, в стационарных условиях – 3 923 случая госпитализации.

При формировании нормативов объемов медицинской помощи на одно застрахованное лицо, за исключением специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями, учитываются нормативы объемов медицинской помощи при оказании застрахованным лицам по ОМС на территории других субъектов Российской Федерации.

В целях обеспечения доступности медицинской помощи гражданам, проживающим в малонаселенных, удаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности, районных центрах и малых городах с численностью населения до 50 тыс. человек, Тарифным соглашением в системе ОМС Самарской области в порядке, утвержденном Министерством здравоохранения Российской Федерации, устанавливаются коэффициенты дифференциации к подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц с учетом реальной потребности населения, обусловленной уровнем и структурой заболеваемости, особенностями половозрастного состава, в том числе численности населения в возрасте 65 лет и старше; плотности населения, транспортной доступности

медицинских организаций, количества структурных подразделений, за исключением количества фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, а также маршрутизации пациентов при оказании медицинской помощи.

Для расчета стоимости медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях и их обособленных подразделениях (включая врачебные амбулатории), расположенных в сельской местности, удаленных территориях, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тысяч человек, применяются следующие коэффициенты дифференциации к подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц с учетом наличия указанных подразделений и расходов на их содержание и оплату труда персонала: для медицинских организаций, обслуживающих до 20 тысяч человек, – не менее 1,113, для медицинских организаций, обслуживающих свыше 20 тысяч человек, – не менее 1,04.

Для расчета стоимости медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой лицу в возрасте 65 лет и старше, применяется средний коэффициент дифференциации для подушевого норматива финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц в размере 1,6.

Базовый подушевой норматив финансирования центральных районных, районных и участковых больниц, обслуживающих взрослое население, а также медицинских организаций, обслуживающих взрослое городское население, должен быть единым. Применение понижающих коэффициентов к нему недопустимо.

Базовый подушевой норматив финансирования для федеральных медицинских организаций и негосударственных медицинских организаций, являющихся единственными медицинскими организациями в конкретном населенном пункте не может быть ниже базового подушевого норматива финансирования для медицинских организаций Самарской области,

расположенных в крупных городах. Финансовое обеспечение указанных медицинских организаций рассчитывается исходя из численности прикрепленного к ним взрослого населения и среднего размера подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц с учетом установленных в Тарифном соглашении в системе ОМС Самарской области коэффициентов половозрастного состава и коэффициентов дифференциации на прикрепившихся к медицинской организации лиц с учетом наличия подразделений, расположенных в сельской местности, удаленных территориях, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тысяч человек.

При невозможности проведения в конкретной медицинской организации, к которой прикреплён застрахованный гражданин, исследований или консультаций специалистов, ученых в подушевом нормативе финансирования на прикрепившихся лиц, такие медицинские услуги оказываются в иных медицинских организациях по направлению врача и оплачиваются в порядке, установленном в соответствии с пунктом 6 части 1 статьи 7 Федерального закона «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

Размер финансового обеспечения фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов при условии их соответствия требованиям, установленным положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации, составляет в среднем на 2024 год:

фельдшерский здравпункт, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 101 до 900 жителей, – 1 230,5 тыс. рублей,

фельдшерский здравпункт, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 901 до 1 500 жителей, – 2 460,9 тыс. рублей,

фельдшерский здравпункт, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 1 501 до 2 000 жителей, – 2 907,1 тыс. рублей.

В случае оказания медицинской помощи указанными пунктами женщинам репродуктивного возраста, но при отсутствии в указанных пунктах акушеров, полномочия по работе с такими женщинами осуществляются фельдшером или медицинской сестрой (в части проведения санитарно-гигиенического обучения женщин по вопросам грудного вскармливания, предупреждения заболеваний репродуктивной системы, абортов и инфекций, передаваемых половым путем). В этом случае размер финансового обеспечения фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов устанавливается с учетом отдельного повышающего коэффициента, рассчитывающегося с учетом доли женщин репродуктивного возраста в численности прикрепленного населения.

Размер финансового обеспечения фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, обслуживающих до 100 жителей, составляет 615,3 тыс. рублей, обслуживающих свыше 2 000 жителей – 3 197,8 тыс. рублей.

Размер финансового обеспечения медицинской организации, в составе которой имеются фельдшерские здравпункты, фельдшерско-акушерские пункты, определяется исходя из подушевого норматива финансирования и количества лиц, прикрепленных к ней, а также расходов на фельдшерские здравпункты, фельдшерско-акушерские пункты исходя из их количества в составе медицинской организации и установленного в настоящем разделе среднего размера их финансового обеспечения.

7. Условия и порядок оказания медицинской помощи, предусмотренной Программой, в том числе в медицинских организациях, участвующих в реализации Территориальной программы ОМС

Медицинская организация на видном месте размещает доступную наглядную информацию: часы работы организации, службы и специалистов, перечень оказываемых бесплатно видов медицинской помощи, порядок и условия бесплатного оказания медицинской помощи в соответствии с

Программой, права и обязанности пациентов, перечень платных услуг, их стоимость и порядок оказания, местонахождение и служебные телефоны вышестоящего органа управления здравоохранением. На своем официальном сайте в сети Интернет медицинская организация размещает информацию в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 30.12.2014 № 956н «Об информации, необходимой для проведения независимой оценки качества оказания услуг медицинскими организациями, и требованиях к содержанию и форме предоставления информации о деятельности медицинских организаций, размещаемой на официальных сайтах Министерства здравоохранения Российской Федерации, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления и медицинских организаций в информационно-телекоммуникационной сети Интернет».

Экстренная медицинская помощь оказывается пациенту по месту обращения с учетом соблюдения установленных требований к срокам ее оказания независимо от наличия или отсутствия документов, удостоверяющих личность, и полиса ОМС.

В медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь в амбулаторных условиях, устанавливаются следующие условия и порядок предоставления медицинской помощи:

в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь в амбулаторных условиях, предоставление медицинской помощи осуществляется преимущественно по территориально-участковому принципу в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 07.03.2018 № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям», приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15.05.2012 № 543н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому

населению». Распределение населения по участкам осуществляется с учетом установленной нормативной численности прикрепленного населения в целях максимального обеспечения доступности медицинской помощи и соблюдения иных прав граждан;

выбор гражданином медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в рамках Программы осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26.04.2012 № 406н «Об утверждении Порядка выбора гражданином медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи» и приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21.12.2012 № 1342н «Об утверждении Порядка выбора гражданином медицинской организации (за исключением случаев оказания скорой медицинской помощи) за пределами территории субъекта Российской Федерации, в котором проживает гражданин, при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания медицинской помощи»;

медицинская организация, оказывающая первичную медико-санитарную помощь по территориально-участковому принципу, не вправе отказать гражданину в прикреплении по месту фактического проживания гражданина;

если гражданином не было подано заявление о выборе медицинской организации, он считается прикрепленным к той медицинской организации, к которой он был прикреплен ранее;

оказание гражданам первичной специализированной медико-санитарной помощи по профилю «акушерство и гинекология» осуществляется в женских консультациях (кабинетах), являющихся структурными подразделениями поликлиник (больниц). В этой связи выбор женской консультации осуществляется с учетом приоритетности выбора поликлиники для получения первичной медико-санитарной помощи;

для оказания стоматологической медицинской помощи выбор медицинской организации может осуществляться вне медицинской организации первичной медико-санитарной помощи, к которой гражданин прикреплен на медицинское обслуживание;

при выборе медицинской организации и врача для получения первичной медико-санитарной помощи гражданин (его законный представитель) дает информированное добровольное согласие на медицинские вмешательства, перечень которых установлен приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 23.04.2012 № 390н «Об утверждении Перечня определенных видов медицинских вмешательств, на которые граждане дают информированное добровольное согласие при выборе врача и медицинской организации для получения первичной медико-санитарной помощи»;

режим работы, приема пациентов, вызовов на дом регулируется правилами внутреннего трудового распорядка медицинской организации;

медицинские карты амбулаторных больных хранятся в медицинской организации;

медицинская организация несет ответственность за сохранность медицинских карт амбулаторных больных в соответствии с законодательством;

в медицинской организации осуществляются:

обеспечение доступности медицинской помощи гражданам в рабочие дни недели и субботу (в том числе в городских поликлиниках в рабочие дни недели с 8:00 до 20:00 и субботу с 8:00 до 16:00), а также преемственности в оказании медицинской помощи, в том числе в выходные и праздничные дни, в период отсутствия специалистов при необходимости оказания экстренной и неотложной помощи;

прием плановых больных врачом может осуществляться как по предварительной записи (в листе самозаписи, электронной записи и др.), так и по талону на прием;

предварительная запись на прием к врачу возможна при личном обращении в регистратуру медицинской организации, при обращении по телефону к специалистам контакт-центра по вопросам записи на прием к врачу – 8 (846) 307-77-77, 8 (8482) 98-88-88, 8 (8463) 59-59-59, 8 (8464) 90-00-00, 8-800-30-22-163, 122 – или к сотрудникам регистратуры медицинской организации, а также посредством самостоятельной записи через электронные сервисы: федеральная государственная информационная система «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)» (далее – ЕПГУ) (<http://www.gosuslugi.ru/>), портал Единой электронной регистратуры Самарской области (<https://er.mz63.ru/>), терминалы самозаписи, мобильное приложение министерства здравоохранения Самарской области. Перечень специальностей врачей, предварительная запись к которым для получения первичной медико-санитарной помощи в плановой форме доступна через электронные сервисы, определяется приказом министерства здравоохранения Самарской области. Пациент имеет право на использование наиболее доступного способа предварительной записи;

обеспечение совпадения времени приема врача-терапевта участкового, врача общей практики со временем работы кабинетов и служб, обеспечивающих проведение консультаций, исследований, процедур;

определение лечащим врачом объема диагностических и лечебных мероприятий для конкретного пациента;

наличие направления лечащего врача на проведение диагностических инструментальных и лабораторных исследований;

обеспечение изделиями медицинского назначения при проведении диагностических исследований в амбулаторных условиях осуществляется в соответствии со стандартами медицинской помощи;

реализация рекомендаций врачей-консультантов по согласованию с лечащим врачом, за исключением экстренных случаев, угрожающих жизни больного;

определение лечащим врачом оснований для плановой госпитализации в соответствии с медицинскими показаниями, требующими госпитального режима, активной терапии и круглосуточного наблюдения врача;

перед направлением на плановую госпитализацию медицинская организация обеспечивает проведение обследования пациента в необходимом объеме к установленному сроку госпитализации;

при невозможности пациента посетить медицинскую организацию по состоянию здоровья оказание медицинской помощи осуществляется на дому;

оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи осуществляется:

по направлению врача-терапевта участкового, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача), фельдшера, врача-специалиста;

в случае самостоятельного обращения гражданина в медицинскую организацию, в том числе выбранную им, с учетом порядков оказания медицинской помощи;

для получения специализированной медицинской помощи в плановой форме выбор медицинской организации осуществляется по направлению лечащего врача. В случае если в реализации Программы принимает участие несколько медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь по соответствующему профилю, лечащий врач обязан проинформировать гражданина о возможности выбора медицинской организации с учетом выполнения условий оказания медицинской помощи, установленных Программой.

Программой устанавливаются следующие условия реализации утвержденного законодательством Российской Федерации права на выбор врача, в том числе врача общей практики (семейного врача) и лечащего врача (с учетом согласия врача).

При получении первичной медико-санитарной помощи по Территориальной программе ОМС гражданин имеет право на выбор врача-

терапевта, врача-терапевта участкового, врача-педиатра, врача-педиатра участкового, врача общей практики (семейного врача) или фельдшера не чаще чем один раз в год (за исключением случаев замены медицинской организации) путем подачи заявления лично или через своего представителя на имя руководителя медицинской организации. Гражданин должен быть ознакомлен медицинской организацией с перечнем врачей-терапевтов, врачей-терапевтов участковых, врачей-педиатров, врачей-педиатров участковых, врачей общей практики (семейных врачей) или фельдшеров, количеством граждан, выбравших указанных медицинских работников, и сведениями о территориях обслуживания (врачебных участках) указанных медицинских работников при оказании ими медицинской помощи на дому.

В случае если застрахованный гражданин, выбравший участкового врача (терапевта, педиатра), врача общей практики, проживает на закрепленном за врачом участке, медицинская организация обязана прикрепить его к данному врачу.

В случае если застрахованный гражданин не проживает на участке, закрепленном за врачом, вопрос о прикреплении к врачу решается руководителем медицинской организации (ее подразделения) совместно с врачом и пациентом с учетом кадровой обеспеченности организации, нагрузки на врача и согласия последнего.

Решение о замене лечащего врача принимается руководителем медицинской организации в соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26.04.2012 № 407н «Об утверждении Порядка содействия руководителем медицинской организации (ее подразделения) выбору пациентом врача в случае требования пациента о замене лечащего врача».

Возложение функций лечащего врача на врача соответствующей специальности осуществляется с учетом его согласия.

Сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, в том числе сроки ожидания оказания медицинской помощи в

стационарных условиях, проведения отдельных диагностических обследований, а также консультаций врачей-специалистов:

оказание первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме – не более двух часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию;

прием врачами-терапевтами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), врачами-педиатрами участковыми – не более 24 часов с момента обращения пациента в медицинскую организацию;

проведение консультаций врачей-специалистов (за исключением подозрения на онкологическое заболевание) – не более 14 рабочих дней со дня обращения пациента в медицинскую организацию;

проведение консультаций врачей-специалистов в случае подозрения на онкологическое заболевание – не более 3 рабочих дней;

проведение диагностических инструментальных (рентгенологических исследований, включая маммографию, функциональной диагностики, ультразвуковых исследований) и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи – не более 14 рабочих дней со дня назначения исследований (за исключением исследований при подозрении на онкологическое заболевание);

проведение компьютерной томографии (включая однофотонную эмиссионную компьютерную томографию), магнитно-резонансной томографии и ангиографии при оказании первичной медико-санитарной помощи (за исключением исследований при подозрении на онкологическое заболевание) – не более 14 рабочих дней;

проведение диагностических инструментальных и лабораторных исследований в случае подозрения на онкологическое заболевание – не более 7 рабочих дней со дня назначения исследований;

установление диспансерного наблюдения врача-онколога за пациентом с выявленным онкологическим заболеванием – срок не должен превышать 3 рабочих дней с момента постановки диагноза онкологического заболевания;

оказание специализированной, за исключением высокотехнологичной, медицинской помощи в стационарных условиях в плановой форме, в том числе для лиц, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания, – не более 14 рабочих дней со дня выдачи лечащим врачом направления на госпитализацию, а для пациентов с онкологическими заболеваниями – не более 7 рабочих дней с момента гистологической верификации опухоли или с момента установления диагноза заболевания (состояния);

время доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме – не более 20 минут с момента ее вызова для населенных пунктов, где базируются станции (отделения, посты, пункты и т.д.) скорой медицинской помощи, а также для населенных пунктов, расположенных в радиусе до 20 км от мест базирования станций (отделений, постов, пунктов и т.д.).

С учетом транспортной доступности (дороги с грунтовым покрытием, железнодорожные разъезды), а также климатических (периоды весенне-осенней распутицы во время ледохода и ледостава) и географических (наличие большого количества водных преград – переправ) особенностей время доезда до пациента бригад скорой медицинской помощи при оказании скорой медицинской помощи в экстренной форме в населенные пункты Самарской области, удаленные от места базирования близлежащей станции (отделения, поста, пункта и т.д.) скорой медицинской помощи на 20 – 40 км, не должно превышать 40 минут, 40 – 60 км – 60 минут;

время ожидания, назначенное по предварительной записи амбулаторного приема, не превышает 30 минут от времени, указанного в талоне на прием к врачу. Исключение допускается в случаях оказания врачом экстренной помощи другому пациенту либо пациенту, имеющему право внеочередного оказания медицинской помощи, о чем другие пациенты, ожидающие приема, должны быть проинформированы персоналом медицинской организации;

время ожидания медицинского работника (врача, медицинской сестры, фельдшера) при оказании медицинской помощи и услуг на дому не превышает 6 часов с момента назначения времени обслуживания вызова (кроме периодов эпидемических подъемов заболеваемости населения);

лечение с применением вспомогательных репродуктивных технологий – сроком до 6 месяцев (с ведением листа ожидания).

При выявлении злокачественного новообразования лечащий врач направляет пациента в специализированную медицинскую организацию (специализированное структурное подразделение медицинской организации), имеющую лицензию на осуществление медицинской деятельности с указанием работ (услуг) по онкологии, для оказания специализированной медицинской помощи в сроки, установленные настоящим разделом.

В медицинских организациях, оказывающих специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях, устанавливаются следующие условия и порядок предоставления медицинской помощи:

в медицинских организациях, оказывающих специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях, ведется лист ожидания специализированной медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, и осуществляется информирование граждан в доступной форме, в том числе с использованием сети Интернет, о сроках ожидания оказания специализированной медицинской помощи с учетом требований законодательства Российской Федерации о персональных данных;

госпитализация в экстренной форме осуществляется при внезапных острых заболеваниях (состояниях), обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, по направлению врача (фельдшера, акушерки), в том числе в порядке перевода из другой медицинской организации, врача (фельдшера) скорой медицинской помощи, а также самостоятельно обратившихся больных;

госпитализация в стационар в плановой форме осуществляется по направлению лечащего врача при проведении профилактических мероприятий, при заболеваниях и состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента, не требующих экстренной и неотложной медицинской помощи;

при оказании медицинской помощи частота и кратность медицинских услуг определяются лечащим врачом в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом клинической ситуации, медицинских показаний и индивидуальных особенностей пациента;

обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов в соответствии с Федеральным законом «Об обращении лекарственных средств», и медицинскими изделиями, которые предусмотрены стандартами медицинской помощи, для лечения основного и сопутствующих заболеваний по назначению лечащего врача;

обеспечение больных лечебным питанием не менее трех раз в день по назначению врача;

установление индивидуального поста медицинского наблюдения за больным по медицинским показаниям;

реализация рекомендаций врачей-консультантов только по согласованию с лечащим врачом, за исключением экстренных случаев, угрожающих жизни больного;

обеспечение перевода в другую медицинскую организацию по медицинским показаниям или при отсутствии у медицинской организации лицензии на соответствующий вид медицинской деятельности;

бесплатное предоставление спального места и питания, при совместном нахождении одного из родителей, иного члена семьи или иного законного представителя в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком до достижения им возраста четырех лет, с ребенком старше указанного возраста – при наличии медицинских показаний, с

ребенком-инвалидом, который в соответствии с индивидуальной программой реабилитации или абилитации ребенка-инвалида, выданной по результатам проведения медико-социальной экспертизы, имеет ограничения основных категорий жизнедеятельности человека второй и (или) третьей степеней выраженности (ограничения способности к самообслуживанию, и (или) самостояльному передвижению, и (или) ориентации, и (или) общению, и (или) обучению, и (или) контролю своего поведения), – независимо от возраста ребенка-инвалида.

Решение о наличии медицинских показаний к совместному нахождению одного из родителей, иного члена семьи или иного законного представителя в медицинской организации в стационарных условиях с ребенком старше четырех лет принимается лечащим врачом, о чем делается соответствующая запись в медицинской документации.

Размещение пациентов в палатах осуществляется в соответствии с санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами, утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 24.12.2020 № 44 «Об утверждении санитарных правил СП 2.1.3678-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг».

Пациенты, имеющие медицинские и (или) эпидемиологические показания, установленные приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15.05.2012 № 535н «Об утверждении перечня медицинских и эпидемиологических показаний к размещению пациентов в маломестных палатах (боксах)», размещаются в маломестных палатах (боксах) с соблюдением санитарно-эпидемиологических правил и нормативов.

Предоставление транспортных услуг при сопровождении медицинским работником пациента, находящегося на лечении в стационарных условиях, в

целях выполнения порядков оказания медицинской помощи и стандартов медицинской помощи в случае необходимости проведения пациенту, находящемуся на лечении в стационарных условиях, диагностических исследований и при отсутствии возможности их проведения медицинской организацией, оказывающей медицинскую помощь, осуществляется медицинской организацией, в которой находится пациент, бесплатно.

Условия оказания скорой медицинской помощи:

территория обслуживания станции скорой медицинской помощи, отделения скорой медицинской помощи больницы устанавливается министерством здравоохранения Самарской области;

оказание скорой медицинской помощи осуществляется медицинскими организациями,ключенными в реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере ОМС на территории Самарской области, в рамках централизованного управления бригадами скорой медицинской помощи через объединенный информационный диспетчерский пункт (далее – диспетчерский пункт) с использованием системы единого номера вызова скорой медицинской помощи «03», «103», «112»;

скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается гражданам в соответствии с Порядком оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20.06.2013 № 388н, при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства вне медицинской организации, по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации; амбулаторно (в условиях, не предусматривающих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения); стационарно (в условиях, обеспечивающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение);

скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается на основе стандартов медицинской помощи;

скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь при заболеваниях, несчастных случаях, травмах, отравлениях и других состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства, гражданам Российской Федерации и иным лицам, находящимся на ее территории, оказывается бесплатно;

вызовы, поступившие в диспетчерский пункт для оказания медицинской помощи в неотложной форме в часы работы амбулаторно-поликлинической службы, передаются в регистратуру поликлиники (амбулатории) для исполнения службой неотложной помощи.

Условия проведения дополнительных мероприятий по медицинской реабилитации в государственных бюджетных учреждениях здравоохранения Самарской области определяются приказом министерства здравоохранения Самарской области.

Реализация установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан, включая участников специальной военной операции Российской Федерации на территориях Украины, Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики с 24 февраля 2022 года, в учреждениях здравоохранения Самарской области осуществляется в следующем порядке.

К категориям граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи, относятся:

граждане из числа лиц, указанных в статьях 14 – 19, 21 Федерального закона «О ветеранах»;

граждане, указанные в пунктах 1 – 4, 6 части 1 статьи 13 Закона Российской Федерации «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС»;

граждане Российской Федерации, подвергшиеся радиационному воздействию вследствие ядерных испытаний на Семипалатинском полигоне

и получившие суммарную (накопленную) эффективную дозу облучения, превышающую 25 сЗв (бэр);

граждане из числа указанных в статьях 2 – 6, 12 Федерального закона «О социальной защите граждан Российской Федерации, подвергшихся воздействию радиации вследствие аварии в 1957 году на производственном объединении «Маяк» и сбросов радиоактивных отходов в реку Течь»;

Герои Социалистического Труда и полные кавалеры ордена Трудовой Славы;

Герои Советского Союза, Герои Российской Федерации и полные кавалеры ордена Славы;

реабилитированные лица;

лица, пострадавшие от политических репрессий;

инвалиды I и II групп, дети-инвалиды;

лица, награжденные знаком «Почетный донор России»;

лица, нуждающиеся в экстренной и неотложной медицинской помощи;

медицинские работники;

беременные женщины;

социальные работники при исполнении ими служебных обязанностей по предоставлению социальных услуг гражданам пожилого возраста и инвалидам;

спасатели профессиональных аварийно-спасательных служб, профессиональных аварийно-спасательных формирований, пострадавшие в ходе исполнения обязанностей, возложенных на них трудовым договором;

граждане Российской Федерации, постоянно проживающие на территории Самарской области, родившиеся на территории СССР в период с 3 сентября 1927 года по 3 сентября 1945 года включительно;

иные лица в соответствии с законодательством Российской Федерации и Самарской области.

Основанием для внеочередного оказания медицинской помощи является документ, подтверждающий льготную категорию граждан.

В регистратуре медицинских организаций, отделениях стационара и приемном отделении размещается информация о перечне отдельных категорий граждан и порядке реализации права внеочередного оказания медицинской помощи в медицинских организациях Самарской области.

Плановая медицинская помощь в амбулаторных условиях оказывается гражданам во внеочередном порядке по месту прикрепления.

Граждане, нуждающиеся в оказании амбулаторно-поликлинической помощи, обращаются в регистратуру медицинской организации, где амбулаторные медицинские карты таких граждан маркируются литерой «Л».

Работник регистратуры медицинской организации доставляет медицинскую карту гражданина с литературой «Л» врачу соответствующей специальности, который, в свою очередь, организует внеочередной прием гражданина.

Медицинские работники, осуществляющие прием больных, информируют их о преимущественном праве граждан на внеочередной прием и оказание медицинской помощи.

При необходимости выполнения диагностических исследований и лечебных манипуляций лечащий врач организует их предоставление вне очереди, формируемой в медицинском учреждении.

Предоставление плановой стационарной медицинской помощи вышеуказанным категориям граждан осуществляется по направлению, выданному лечащим врачом с пометкой о льготе, во внеочередном порядке, о чем делается соответствующая запись в листе ожидания. Медицинские организации, оказывающие стационарную медицинскую помощь, организуют внеочередную плановую госпитализацию гражданина.

Контроль за соблюдением права на внеочередное оказание медицинской помощи гражданам осуществляется руководителями медицинских организаций, министерством здравоохранения Самарской области.

В случае обращения нескольких граждан, имеющих право на внеочередное оказание медицинской помощи, плановая помощь оказывается в порядке поступления обращений.

Обеспечение граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями,ключенными в утверждаемый Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, по назначению врача (за исключением лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания, по желанию пациента), донорской кровью и ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи, осуществляется:

при амбулаторном лечении – за счет средств граждан, за исключением лиц, имеющих право на льготное лекарственное обеспечение;

при лечении в условиях дневного стационара (за исключением лечебного питания) – за счет средств ОМС и соответствующего бюджета;

при лечении в условиях круглосуточного стационара – за счет средств ОМС и соответствующего бюджета.

Порядок обеспечения граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, специализированными продуктами лечебного питания регулируется частью 5 статьи 37, статьей 48, частями 2, 3 статьи 80 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12.02.2007 № 110 «О порядке назначения и выписывания лекарственных препаратов, изделий медицинского назначения и специализированных продуктов лечебного питания», приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24.11.2021 № 1094н «Об утверждении Порядка назначения

лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, Порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения, форм бланков рецептов, содержащих назначение наркотических средств или психотропных веществ, Порядка их изготовления, распределения, регистрации, учета и хранения, а также Правил оформления бланков рецептов, в том числе в форме электронных документов», от 20.12.2012 № 1181н «Об утверждении порядка назначения и выписывания медицинских изделий, а также форм рецептурных бланков на медицинские изделия и порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения».

Лица, получающие лечение в круглосуточных стационарах, обеспечиваются лечебным питанием в соответствии с порядком обеспечения пациентов лечебным питанием, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 23.09.2020 № 1008н, приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 05.08.2003 № 330 «О мерах по совершенствованию лечебного питания в лечебно-профилактических учреждениях Российской Федерации», от 21.06.2013 № 395н «Об утверждении норм лечебного питания».

Обеспечение донорской кровью и ее компонентами осуществляется государственным бюджетным учреждением здравоохранения «Самарская областная клиническая станция переливания крови» по заявкам государственных бюджетных учреждений здравоохранения Самарской области в пределах установленного министерством здравоохранения Самарской области государственного задания.

Обеспечение граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, специализированными продуктами лечебного питания при оказании первичной медико-санитарной помощи осуществляется в следующем порядке.

Назначение лекарственных препаратов и оформление рецептов осуществляется в порядке, установленном Министерством

здравоохранения Российской Федерации, медицинскими работниками медицинских организаций, включенных в перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Программы, в амбулаторных условиях.

Назначение лекарственных препаратов и выписка рецептов осуществляются:

лечащим врачом;
фельдшером, акушером в случаях, установленных приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 23.03.2012 № 252н «Об утверждении Порядка возложения на фельдшера, акушерку руководителем медицинской организации при организации оказания первичной медико-санитарной помощи и скорой медицинской помощи отдельных функций лечащего врача по непосредственному оказанию медицинской помощи пациенту в период наблюдения за ним и его лечения, в том числе по назначению и применению лекарственных препаратов, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты».

При проведении лечения в амбулаторных условиях лекарственное обеспечение осуществляется за счет личных средств граждан, за исключением отдельных категорий граждан, имеющих право на получение соответствующих мер социальной поддержки, установленных федеральным или региональным законодательством.

Лечащий врач, рекомендуя лекарственный препарат, медицинское изделие, специализированный продукт лечебного питания, обязан информировать пациента о возможности получения им соответствующего лекарственного препарата, медицинского изделия, специализированного продукта лечебного питания без взимания платы согласно законодательству Российской Федерации.

При оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях осуществляется обеспечение:

бесплатно необходимыми лекарственными препаратами для медицинского применения по рецептам на лекарственные препараты, медицинскими изделиями по рецептам на медицинские изделия, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов, граждан, имеющих право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг, по рецептам врача (фельдшера) в рамках перечней, утвержденных Правительством Российской Федерации;

бесплатно лекарственными препаратами, предназначенными для обеспечения лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уре米ическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта – Прауэра), лиц после трансплантации органов и (или) тканей по перечню лекарственных препаратов, утверждаемому Правительством Российской Федерации;

бесплатно, а также с 50-процентной скидкой лекарственными препаратами, изделиями медицинского назначения, специализированными продуктами лечебного питания граждан, имеющих право на обеспечение лекарственными препаратами, изделиями медицинского назначения, специализированными продуктами лечебного питания, согласно приложению 1 к Программе.

Обеспечение граждан лекарственными препаратами, изделиями медицинского назначения и лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, осуществляется в соответствии со стандартами медицинской помощи, утвержденными в установленном порядке.

Обеспечение граждан по медицинским показаниям лекарственными препаратами, не вошедшими в клинические рекомендации Министерства

здравоохранения Российской Федерации, стандарты оказания медицинской помощи и (или) по незарегистрированным показаниям, в сложных клинических случаях, требующих принятия нестандартных решений, необходимости назначения для терапии лекарственных препаратов, на которые не запланированы медицинской организацией финансовые средства, осуществляется в индивидуальном порядке, определенном министерством здравоохранения Самарской области, на основании решения консилиума врачей с участием главных внештатных специалистов министерства здравоохранения Самарской области по профилю деятельности и решения врачебной комиссии медицинской организации.

Оформление льготных рецептов на лекарственные препараты, медицинские изделия, специализированные продукты лечебного питания для детей-инвалидов осуществляется медицинскими работниками в случае наложения на них соответствующих полномочий руководителем медицинской организации.

Гражданину при выписывании ему рецептов на льготных условиях предоставляется информация о том, в каких аптеках можно получить выписанный препарат, изделие, питание.

Отпуск лекарственных препаратов, медицинских изделий, специализированных продуктов лечебного питания для детей-инвалидов по льготным рецептам осуществляется в аптеке, определенной руководителем медицинской организации.

При оказании медицинской помощи в случае необходимости осуществляется взаимодействие с референс-центрами Министерства здравоохранения Российской Федерации, созданных в целях предупреждения распространения биологических угроз (опасностей), а также взаимодействия с референс-центрами иммуногистохимических, патоморфологических и лучевых методов исследований, функционирующими на базе медицинских организаций, подведомственных

Министерству здравоохранения Российской Федерации, в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

В перечень мероприятий по профилактике заболеваний и формированию здорового образа жизни, осуществляемых в рамках Программы, входят:

проведение профилактических мероприятий по предупреждению и снижению заболеваемости, выявление ранних и скрытых форм заболеваний, социально значимых заболеваний и факторов риска;

проведение диспансеризации населения;

диспансерное наблюдение за состоянием здоровья лиц, страдающих хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами, иными состояниями, с целью своевременного выявления (предупреждения) осложнений, обострений заболеваний, иных патологических состояний, их профилактики и осуществления медицинской реабилитации;

проведение медицинских осмотров несовершеннолетних и профилактических медицинских осмотров взрослого населения;

проведение противоэпидемических мероприятий, в том числе вакцинации, в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и по эпидемическим показаниям, выявление больных инфекционными заболеваниями, динамическое наблюдение за лицами, контактирующими с больными инфекционными заболеваниями, по месту жительства, учебы, работы и за реконвалесцентами, а также передача в установленном порядке информации о выявленных случаях инфекционных заболеваний;

осуществление врачебных консультаций;

организация и проведение мероприятий по пропаганде здорового образа жизни, включая вопросы рационального питания, увеличения двигательной активности, предупреждения потребления психоактивных веществ, в том числе алкоголя, табака, наркотических веществ;

выявление курящих лиц и лиц, избыточно потребляющих алкоголь, а также лиц с высоким риском развития болезней, связанных с курением, алкоголем и отравлением суррогатами алкоголя;

оказание медицинской помощи по отказу от курения и злоупотребления алкоголем, включая направление на консультацию и лечение в специализированные профильные медицинские организации;

организация информирования населения о необходимости и возможности выявления факторов риска и оценки степени риска развития хронических неинфекционных заболеваний, их медикаментозной и немедикаментозной коррекции и профилактики, а также консультирования по вопросам ведения здорового образа жизни в отделениях (кабинетах) медицинской профилактики и центрах здоровья;

проведение оздоровительных мероприятий, медикаментозной и немедикаментозной коррекции факторов риска, обеспечение памятками, диспансерное наблюдение лиц, имеющих высокий риск развития хронического неинфекционного заболевания и его осложнений, направление при необходимости лиц с высоким риском развития хронического неинфекционного заболевания на консультацию к врачу-специалисту;

организация и проведение мероприятий по санитарно-гигиеническому просвещению, включая мероприятия по укреплению здоровья населения;

организация и проведение школ здоровья, школ для больных с социально значимыми неинфекционными заболеваниями и заболеваниями, являющимися основными причинами смертности и инвалидности населения, а также для лиц с высоким риском их возникновения;

обучение населения по вопросам оказания первой помощи, а также индивидуальное и (или) групповое обучение лиц, имеющих высокий риск развития жизнеугрожающих состояний, и членов их семей правилам первой помощи при этих состояниях.

Указанные мероприятия проводятся на доврачебных, врачебных этапах оказания пациентам медицинской помощи в учреждениях здравоохранения Самарской области, включая центры медицинской профилактики и центры здоровья.

Перечень мероприятий по профилактике распространения ВИЧ-инфекции и гепатита С включает в себя:

реализацию информационно-коммуникационной кампании по вопросам профилактики ВИЧ-инфекции и гепатита С и ассоциированных с ними заболеваний, включая профилактику ВИЧ-инфекции в ключевых группах населения на основе межведомственного взаимодействия, снижение стигмы и дискриминации в отношении людей, живущих с ВИЧ-инфекцией, в том числе с привлечением социально ориентированных некоммерческих организаций;

поддержку и развитие региональных волонтерских программ по вопросам профилактики ВИЧ-инфекции и гепатита С, в том числе с привлечением социально ориентированных некоммерческих организаций;

организацию информационно-просветительских мероприятий для работодателей и работников по вопросам профилактики ВИЧ-инфекции и гепатита С на рабочих местах с расширением охвата работающего населения в целях недопущения стигматизации и дискриминации в отношении людей, живущих с ВИЧ-инфекцией;

разработку и реализацию межведомственных программ Самарской области, содержащих критерии их выполнения, по профилактике ВИЧ-инфекции и гепатита С, с привлечением к реализации этих программ социально ориентированных некоммерческих организаций.

Условия и сроки диспансеризации для отдельных категорий граждан следующие.

Диспансеризация представляет собой комплекс мероприятий, включающий в себя профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, проводимых в целях оценки

состояния здоровья (включая определение группы здоровья и группы диспансерного наблюдения) и осуществляемых в отношении определенных групп населения в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Диспансеризация взрослого населения проводится:

1 раз в три года в возрасте от 18 до 39 лет включительно;

ежегодно в возрасте 40 лет и старше, а также в отношении отдельных категорий граждан, включая:

инвалидов Великой Отечественной войны и инвалидов боевых действий, а также участников Великой Отечественной войны, ставших инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья или других причин (кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий);

лиц, награжденных знаком «Жителю блокадного Ленинграда» и признанных инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья и других причин (кроме лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий);

бывших несовершеннолетних узников концлагерей, гетто, других мест принудительного содержания, созданных фашистами и их союзниками в период Второй мировой войны, признанных инвалидами вследствие общего заболевания, трудового увечья и других причин (за исключением лиц, инвалидность которых наступила вследствие их противоправных действий);

работающих граждан, не достигших возраста, дающего право на назначение пенсии по старости, в том числе досрочно, в течение пяти лет до наступления такого возраста, и работающих граждан, являющихся получателями пенсии по старости или пенсии за выслугу лет.

Годом прохождения диспансеризации считается календарный год, в котором гражданин достигает соответствующего возраста.

Диспансеризация проводится в два этапа.

Первый этап диспансеризации (скрининг) проводится с целью выявления у граждан признаков хронических неинфекционных заболеваний, факторов риска их развития, риска пагубного употребления алкоголя, потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача, определения группы здоровья, а также определения медицинских показаний к выполнению дополнительных обследований и осмотров врачами-специалистами для уточнения диагноза заболевания (состояния) на втором этапе диспансеризации.

Результатом проведения первого этапа диспансеризации является определение группы состояния здоровья гражданина, группы диспансерного наблюдения, необходимых профилактических, лечебных, реабилитационных и оздоровительных мероприятий, а также медицинских показаний к выполнению дополнительных обследований и осмотров врачами-специалистами для уточнения диагноза заболевания (состояния) на втором этапе диспансеризации. Гражданам с выявленными хроническими неинфекционными заболеваниями и (или) факторами риска их развития, а также здоровым гражданам в обязательном порядке оказывается краткое профилактическое консультирование.

Граждане, нуждающиеся по результатам первого этапа диспансеризации в дополнительном обследовании, индивидуальном углубленном профилактическом консультировании или групповом профилактическом консультировании, направляются врачом-терапевтом на медицинские мероприятия второго этапа диспансеризации. Второй этап диспансеризации проводится с целью дополнительного обследования и уточнения диагноза заболевания (состояния).

Врачами-специалистами центров здоровья, отделений (кабинетов) медицинской профилактики при наличии показаний, выявленных в результате проведения диспансеризации, проводится индивидуальное углубленное профилактическое консультирование и групповое профилактическое консультирование (школы пациента).

Гражданин проходит диспансеризацию в медицинской организации, в которой получает первичную медико-санитарную помощь. Диспансеризация проводится при наличии информированного добровольного согласия гражданина или его законного представителя. Гражданин вправе отказаться от проведения диспансеризации в целом либо от отдельных видов медицинских вмешательств, входящих в объем диспансеризации.

Профилактический медицинский осмотр проводится ежегодно:

- в качестве самостоятельного мероприятия;
- в рамках диспансеризации;
- в рамках диспансерного наблюдения (при проведении первого в текущем году диспансерного приема (осмотра, консультации).

Профилактические медицинские осмотры несовершеннолетних проводятся в целях раннего (своевременного) выявления патологических состояний, заболеваний и факторов риска их развития, немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также в целях определения групп здоровья и выработки рекомендаций для несовершеннолетних и их родителей или иных законных представителей.

Условия, сроки и перечень исследований при проведении профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних определены приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10.08.2017 № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних».

При этом необходимым предварительным условием проведения профилактического осмотра является дача информированного добровольного согласия несовершеннолетнего (его родителя или иного законного представителя) на медицинское вмешательство с соблюдением требований, установленных статьей 20 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».

Детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей (далее – несовершеннолетний сирота), оказание медицинской помощи, включая

специализированную, в том числе высокотехнологичную медицинскую помощь, осуществляется с соблюдением следующих условий:

наличие у медицинской организации лицензии на медицинскую деятельность по соответствующим видам работ и услуг;

наличие письменного информированного добровольного согласия на медицинское вмешательство несовершеннолетнего сироты либо в случаях, установленных федеральным законодательством, его законного представителя с соблюдением требований, установленных статьей 20 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»;

предоставление несовершеннолетнему сироте либо в случаях, установленных федеральным законодательством, его законному представителю лично врачом или другими медицинскими работниками, принимающими непосредственное участие в проведении лечения, полной и достоверной информации о состоянии его здоровья;

проведение лечения несовершеннолетнего сироты в медицинских организациях государственной системы здравоохранения без взимания платы, в том числе оказание высокотехнологичной медицинской помощи, проведение диспансеризации, оздоровления, регулярных медицинских осмотров, а также направление на лечение за пределы территории Самарской области (при наличии медицинских показаний).

Организацией диспансеризации несовершеннолетних сирот занимаются те организации, в которых они пребывают. Диспансеризация несовершеннолетних сирот проводится ежегодно в порядке, утвержденном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

При наличии (установлении) заболевания, требующего оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, медицинская документация в приоритетном порядке направляется в министерство здравоохранения Самарской области для решения вопроса об оказании ему медицинской помощи.

Проведение профилактических осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения застрахованных лиц осуществляется в порядке, определенном приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15.02.2013 № 72н «О проведении диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации», от 21.04.2022 № 275н «Об утверждении Порядка диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью», от 06.10.2014 № 581н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также образовательных организациях высшего образования в целях раннего выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ», от 10.08.2017 № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних», от 27.04.2021 № 404н «Об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения», от 15.03.2022 № 168н «Об утверждении порядка проведения диспансерного наблюдения за взрослыми», от 04.06.2020 № 548н «Об утверждении порядка диспансерного наблюдения за взрослыми с онкологическими заболеваниями», от 16.05.2019 № 302н «Об утверждении Порядка прохождения несовершеннолетними диспансерного наблюдения, в том числе в период обучения и воспитания в образовательных организациях», от 01.07.2021 № 698н «Об утверждении Порядка направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке».

В рамках проведения профилактических мероприятий министерство здравоохранения Самарской области обеспечивает организацию прохождения гражданами профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе в вечерние часы в будние дни и субботу, а также предоставляет гражданам возможность записи на медицинские исследования, осуществляемой в том числе очно, по телефону и дистанционно. График проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации размещается медицинской организацией в открытом доступе на стенде при входе в медицинскую организацию, а также на официальном сайте медицинской организации в сети Интернет.

Порядок направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке, устанавливается Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Медицинские организации, в том числе федеральные, имеющие прикрепленный контингент, в соответствии с порядком направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке, формируют перечень граждан, подлежащих углубленной диспансеризации, и направляют его в территориальный фонд ОМС Самарской области. Территориальный фонд ОМС Самарской области доводит указанные перечни до страховых медицинских организаций, в которых застрахованы граждане, подлежащие углубленной диспансеризации.

Информирование граждан о возможности пройти углубленную диспансеризацию осуществляется с привлечением страховых медицинских организаций с использованием ЕПГУ, сети радиотелефонной связи (смс-сообщения) и иных доступных средств связи.

Запись граждан на углубленную диспансеризацию осуществляется в том числе с использованием ЕПГУ.

Медицинские организации обеспечивают прохождение в течение одного дня углубленной диспансеризации гражданином исходя из выполнения всех исследований и иных медицинских вмешательств первого этапа углубленной диспансеризации в соответствии с пунктом 1 приложения 3 к Программе в течение одного дня.

По результатам углубленной диспансеризации в случае выявления у гражданина хронических неинфекционных заболеваний, в том числе связанных с перенесенной новой коронавирусной инфекцией COVID-19, гражданин в течение 3-х рабочих дней в установленном порядке направляется на дополнительные обследования, ставится на диспансерное наблюдение. При наличии показаний ему оказываются соответствующее лечение и медицинская реабилитация в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также предоставляются лекарственные препараты в соответствии с законодательством Российской Федерации.

При необходимости для проведения медицинских исследований в рамках прохождения профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе углубленной, могут привлекаться медицинские работники медицинских организаций, оказывающих специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях.

Информация о медицинских организациях, на базе которых граждане могут пройти профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, включая перечень медицинских организаций, осуществляющих углубленную диспансеризацию и диспансеризацию, направленную на оценку репродуктивного здоровья, а также порядок их работы, размещается на официальном сайте министерства здравоохранения Самарской области в сети Интернет.

В целях приближения места проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации к месту жительства, работы или учебы гражданина медицинские организации формируют выездные медицинские бригады. О дате и месте выезда такой бригады медицинские организации за 7 календарных дней информируют страховые медицинские организации, к которым прикреплены граждане, подлежащие диспансеризации и проживающие в месте выезда медицинской бригады. Страховые медицинские организации, в свою очередь, не менее чем за 3 дня информируют застрахованных лиц, проживающих в месте выезда, о дате выезда медицинской бригады и месте проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, а также осуществляют мониторинг прихода граждан на указанные осмотры с передачей соответствующих данных Территориальному фонду ОМС Самарской области.

Территориальный фонд ОМС Самарской области осуществляет сбор данных о количестве лиц, прошедших профилактические медицинские осмотры, диспансеризацию, углубленную диспансеризацию и диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин, результатах проведенных мероприятий и передает агрегированные сведения Федеральному фонду ОМС в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

Дополнительная оплата труда медицинских работников по проведению профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, включая углубленную диспансеризацию, осуществляется в соответствии с трудовым законодательством Российской Федерации в случае работы за пределами установленной для них продолжительности рабочего времени.

При проведении профилактического медицинского осмотра, диспансеризации могут учитываться результаты ранее проведенных (не

позднее одного года) медицинских осмотров, диспансеризации, подтвержденные медицинскими документами гражданина, за исключением случаев выявления у него симптомов и синдромов заболеваний, свидетельствующих о наличии медицинских показаний для повторного проведения исследований и иных медицинских мероприятий в рамках профилактического медицинского осмотра и диспансеризации.

В случае выявления у гражданина в течение одного года после прохождения диспансеризации заболевания, которое могло быть выявлено на диспансеризации, страховая медицинская организация проводит по такому случаю медико-экономическую экспертизу, и при необходимости – экспертизу качества медицинской помощи.

Работодатель и (или) образовательная организация может организовывать проведение диспансеризации работников и (или) обучающихся в медицинских организациях работодателя и (или) образовательной организации и их структурных подразделениях (кабинет врача, здравпункт, медицинский кабинет, медицинская часть и другие подразделения), осуществляющих медицинское обслуживание работающих граждан и (или) обучающихся в образовательных организациях.

Результаты диспансеризации, организованной работодателем и (или) образовательной организацией, передаются в государственную информационную систему Самарской области «Единая медицинская информационно-аналитическая система» в виде электронного медицинского документа.

В случае участия работодателя и (или) образовательной организации, либо их медицинской организации в территориальной программе ОМС проведенная диспансеризация работников и (или) обучающихся подлежит оплате за счет средств ОМС.

Диспансерное наблюдение представляет собой проводимое с определенной периодичностью необходимое обследование лиц, страдающих

хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами, иными состояниями, в целях своевременного выявления, предупреждения осложнений, обострений заболеваний, иных состояний, их профилактики и осуществления медицинской реабилитации указанных лиц.

Диспансерное наблюдение проводится в порядке, утвержденном Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Оценку соблюдения периодичности диспансерных приемов (осмотров, консультаций) осуществляют страховые медицинские организации с передачей сведений о фактах несоблюдения периодичности диспансерных приемов (осмотров, консультаций) министерству здравоохранения Самарской области и Территориальному фонду ОМС Самарской области для осуществления ведомственного контроля качества и безопасности медицинской деятельности.

Медицинские организации с использованием ЕПГУ, а также с привлечением страховых медицинских организаций информируют застрахованное лицо, за которым установлено диспансерное наблюдение, о рекомендуемых сроках явки на диспансерный прием (осмотр, консультацию).

Пациент либо его законный представитель имеет право знакомиться с медицинской документацией, отражающей состояние его здоровья, в порядке, утвержденном приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 12.11.2021 № 1050н «Об утверждении Порядка ознакомления пациента либо его законного представителя с медицинской документацией, отражающей состояние здоровья пациента».

Выдача медицинскими организациями пациенту либо его законному представителю медицинских документов, отражающих состояние здоровья пациента, в том числе медицинской карты пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях, результатов лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных видов диагностических исследований, иных медицинских документов (далее –

медицинские документы), копий медицинских документов и выписок из медицинских документов осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31.07.2020 № 789н «Об утверждении порядка и сроков предоставления медицинских документов (их копий) и выписок из них».

Выдача медицинских справок осуществляется согласно порядку, утвержденному приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 14.09.2020 № 972н «Об утверждении Порядка выдачи медицинскими организациями справок и медицинских заключений».

В целях получения наиболее полной информации о состоянии здоровья населения Самарской области, объемах оказываемой гражданам Самарской области медицинской помощи в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации руководители медицинских организаций Самарской области независимо от их ведомственной принадлежности, формы собственности, участвующих в реализации Программы, обеспечивают представление в министерство здравоохранения Самарской области форм государственной статистической отчетности в соответствии с оказываемыми видами медицинской помощи, а также регулярное внесение сведений о сотрудниках в информационные системы федерального и регионального уровня: Федеральный реестр медицинских организаций, Федеральный регистр медицинских работников, государственную информационную систему Самарской области «Кадры медицинских учреждений».

8. Порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, в том числе не участвующей в реализации Программы

В соответствии со статьей 11 Федерального закона «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» медицинская

помощь в экстренной форме оказывается медицинскими организациями гражданину безотлагательно и бесплатно. В случае отказа в ее оказании медицинские организации несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Главным критерием экстренности медицинской помощи является наличие угрожающих жизни состояний.

Порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием медицинской помощи в экстренной форме застрахованным по ОМС лицам медицинской организацией, осуществляющей деятельность в сфере ОМС, определяются Правилами обязательного медицинского страхования, утвержденными приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28.02.2019 № 108н, и договором на оказание и оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, заключенным в соответствии со статьей 39 Федерального закона «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

Порядок определения объема субсидий государственным бюджетным и автономным учреждениям Самарской области, подведомственным министерству здравоохранения Самарской области, на компенсацию расходов, произведенных учреждениями в связи с оказанием медицинской помощи не застрахованным по ОМС лицам в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, входящих в базовую программу ОМС, за исключением оказания скорой медицинской помощи, устанавливается государственной программой Самарской области «Развитие здравоохранения в Самарской области», утвержденной постановлением Правительства Самарской области от 27.11.2013 № 674.

Расходы, связанные с оказанием застрахованным лицам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в

реализации Программы, подлежат возмещению на основе договора согласно действующему законодательству Российской Федерации по тарифам, установленным тарифным соглашением в системе обязательного медицинского страхования Самарской области на соответствующий год, при оказании медицинской помощи:

вне медицинской организации – между медицинской организацией, оказавшей экстренную помощь, и медицинской организацией, оказывающей скорую медицинскую помощь вне медицинской организации на данной территории обслуживания;

в медицинской организации – между медицинской организацией, оказавшей экстренную помощь, и медицинской организацией, оказывающей первичную медико-санитарную помощь на данной территории.

9. Порядок обеспечения граждан в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, а также наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами при посещениях на дому

При оказании паллиативной медицинской помощи пациенту предоставляются для использования на дому медицинские изделия, предназначенные для поддержания функций органов и систем организма человека, за исключением технических средств реабилитации, предоставляемых инвалиду, перечень которых утвержден распоряжением Правительства Российской Федерации от 30.12.2005 № 2347-р. Перечень и порядок передачи пациенту (его законному представителю) таких медицинских изделий утверждается уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

Обеспечение пациентов, нуждающихся по жизненным показаниям в поддержании функций органов и систем организма человека

(далее – пациент), медицинскими изделиями для использования на дому (далее – медицинские изделия) осуществляется в соответствии с приказами министерства здравоохранения Самарской области.

Учет пациентов, подбор и выдача пациентам медицинских изделий для проведения по жизненным показаниям респираторной поддержки на дому осуществляются медицинскими организациями, определенными для данных целей приказами министерства здравоохранения Самарской области.

Наблюдение за пациентом в домашних условиях осуществляется медицинской организацией, оказывающей первичную медико-санитарную помощь, на основе взаимодействия врачей-терапевтов участковых, врачей-педиатров участковых, врачей общей практики (семейных врачей), врачей по паллиативной медицинской помощи, иных врачей-специалистов и медицинских работников.

Кратность посещения пациента на дому, состав медицинских работников, клинико-социальные параметры наблюдения устанавливаются врачебной комиссией медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь, в соответствии с индивидуальным планом ведения пациента, общим состоянием пациента по основному заболеванию.

В случае возникновения экстренных ситуаций и показаний к переводу пациента из дома для оказания специализированной или паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях транспортировка осуществляется с использованием медицинских изделий, находящихся у пациента, или из стандартного оснащения медицинского транспортного средства бригады скорой медицинской помощи.

При передаче пациенту медицинских изделий, находящихся на балансе медицинских организаций, с пациентом (его представителем) заключается договор безвозмездного пользования имуществом.

Медицинские изделия предоставляются пациенту бесплатно и не подлежат отчуждению в пользу третьих лиц, в том числе продаже или дарению.

Принятие решения о плановой, внеплановой замене медицинских изделий, их ремонте, а также проведение ремонта осуществляются медицинской организацией, с которой заключен договор безвозмездного пользования имуществом.

После окончания эксплуатации медицинские изделия в 5-дневный срок возвращаются по акту в медицинскую организацию, с которой заключался договор безвозмездного пользования.

Обеспечение граждан в рамках оказания паллиативной медицинской помощи при посещениях на дому наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24.11.2021 № 1094н «Об утверждении Порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, Порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения, форм бланков рецептов, содержащих назначение наркотических средств или психотропных веществ, Порядка их изготовления, распределения, регистрации, учета и хранения, а также Правил оформления бланков рецептов, в том числе в форме электронных документов».

**10. Целевые значения критериив доступности и качества
медицинской помощи**

Программой устанавливаются целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, на основе которых проводится комплексная оценка уровня и динамики следующих показателей.

Таблица 1

Критерии доступности медицинской помощи

№ п/п	Наименование критерия	Единица измерения	Целевое значение критерия		
			2024 год	2025 год	2026 год
1.	Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощи	процентов от числа опрошенных, не менее	44,0	49,0	49,0
	В том числе:				
	городского населения		44,0	49,0	49,0
	сельского населения		44,0	49,0	49,0
2.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Программу	процентов, не менее	8,4	8,4	8,4
3.	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Программу	процентов, не менее	2,0	2,0	2,0

№ п/п	Наименование критерия	Единица измерения	Целевое значение критерия		
			2024 год	2025 год	2026 год
4.	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках Территориальной программы ОМС	процентов, не менее	0	0	0
5.	Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению	процентов, не менее	70,1	70,1	70,1
6.	Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами субъекта Российской Федерации, где они зарегистрированы по месту жительства	человек	1	1	1
7.	Число пациентов, зарегистрированных на территории субъекта Российской Федерации по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской	человек	1	1	1

№ п/п	Наименование критерия	Единица измерения	Целевое значение критерия		
			2024 год	2025 год	2026 год
Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения					
8.	Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями	процентов, не менее	72,0	72,0	72,0
9.	Доля пациентов, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания и страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, получивших медицинскую помощь в рамках диспансерного наблюдения	процентов, не менее	91,0	92,0	92,0
10.	Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан	процентов, не менее	40,0	40,0	40,0
11.	Эффективность деятельности медицинских организаций (на основе оценки выполнения функции врачебной должности, показателей рационального и целевого использования коечного фонда)	процентов, не менее	97,0	98,0	98,0

№ п/п	Наименование критерия	Единица измерения	Целевое значение критерия		
			2024 год	2025 год	2026 год

В том числе:

городского населения	97,0	98,0	98,0
сельского населения	97,0	98,0	98,0

Таблица 2

Критерии качества медицинской помощи

№ п/п	Наименование критерия	Единица измерения	Целевое значение критерия		
			2024 год	2025 год	2026 год

- | | | | | |
|---|---------------------|-----|-----|-----|
| 1. Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года | процентов, не менее | 4,6 | 4,7 | 4,8 |
| 2. Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних | процентов, не менее | 1,4 | 1,5 | 1,6 |

№ п/п	Наименование критерия	Единица измерения	Целевое значение критерия		
			2024 год	2025 год	2026 год
3.	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года	процентов, не менее	11,3	11,3	11,3
4.	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего количества лиц, прошедших указанные осмотры	процентов, не менее	0,14	0,15	0,15
5.	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями	процентов, не менее	100,0	100,0	100,0
6.	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	процентов, не менее	58,7	58,8	58,9

№ п/п	Наименование критерия	Единица измерения	Целевое значение критерия		
			2024 год	2025 год	2026 год
7.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению	процентов, не менее	75,0	75,0	75,0
8.	Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	процентов, не менее	95,0	95,0	95,0
9.	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению	процентов, не менее	95,0	95,0	95,0
10.	Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры	процентов, не менее	45,0	45,0	45,0

№ п/п	Наименование критерия	Единица измерения	Целевое значение критерия		
			2024 год	2025 год	2026 год
	пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями				
11.	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания	процентов, не менее	35,0	35,1	35,2
12.	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры	процентов, не менее	8,5	8,6	8,6
13.	Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи	процентов, не менее	100,0	100,0	100,0

№ п/п	Наименование критерия	Единица измерения	Целевое значение критерия		
			2024 год	2025 год	2026 год
14.	Доля пациентов, обследованных перед проведением вспомогательных репродуктивных технологий в соответствие с критериями качества проведения программ вспомогательных репродуктивных технологий клинических рекомендаций «Женское бесплодие»	процентов, не менее	100,0	100,0	100,0
15.	Число циклов экстракорпорального оплодотворения, выполняемых медицинской организацией, в течение одного года	единиц	1720	1726	1746
16.	Доля женщин, у которых беременность после применения процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклов с переносом эмбрионов) завершилась родами, в общем числе женщин, которым были проведены процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклы с переносом эмбрионов)	процентов, не менее	22,1	22,2	22,2
17.	Количество случаев госпитализации с диагнозом «Бронхиальная астма» на 100 тыс. населения в год	госпитализа- ций	80	78	75
18.	Количество случаев госпитализации с диагнозом «Хроническая обструктивная болезнь легких» на 100 тыс. населения	госпитализа- ций	109	108	107

№ п/п	Наименование критерия	Единица измерения	Целевое значение критерия		
			2024 год	2025 год	2026 год
19.	Количество случаев госпитализации с диагнозом «Хроническая сердечная недостаточность» на 100 тыс. населения в год	госпитализаций	400	370	350
20.	Количество случаев госпитализации с диагнозом «Гипертоническая болезнь» на 100 тыс. населения в год	госпитализаций	480	470	460
21.	Количество случаев госпитализации с диагнозом «Сахарный диабет» на 100 тыс. населения в год	госпитализаций	270	260	260
22.	Количество пациентов с гепатитом С, получивших противовирусную терапию, на 100 тыс. населения в год	единиц	14,4	14,5	14,6
23.	Доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза	процентов, не менее	6,0	7,0	7,0
24.	Доля операций, проведенных не позднее 2 суток с момента перелома проксимального отдела бедра	процентов, не менее	20,0	30,0	40,0
25.	Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы ОМС	единиц, не более	350	350	350

11. Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями, на одного жителя (застрахованное лицо) на 2024 год

№ строки	Показатель на одного жителя (застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		Бюджетные ассигнования бюджета Самарской области	Средства ОМС
1	Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2, 3, 4 и 5)	0,3618	3,095003
	В том числе:		
2	I. Норматив объема комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая первое посещение для проведения диспансерного наблюдения)	0,311412	
3	II. Норматив объема комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе:	0,388591	
3.1	Для проведения углубленной диспансеризации	0,050758	
4	III. Объем комплексных посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением первого посещения)	0,2273	0,261736
5	IV. Норматив объема посещений с иными целями (сумма строк 6, 9, 10 и 11), в том числе:	0,1345	2,133264
6	Норматив объема посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 7 и 8), в том числе:	0,0206	

№ строки	Показатель на одного жителя (застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		Бюджетные ассигнования бюджета Самарской области	Средства ОМС
7	норматив объема посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,0119	
8	норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами	0,0087	
9	Объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,0032	0,902309
10	Объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	0,1107	0,558738
11	Объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием		0,672217
Справочно:			
	Объем посещений центров здоровья	0,025491	
	Объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи	0,028812	
	Объем посещений для проведения 2 этапа диспансеризации	0,139079	

12. Утвержденная стоимость Программы

Таблица 1

Утвержденная стоимость Программы по источникам финансового обеспечения

№ п/п	Источники финансового обеспечения Программы	Номер строки	Утвержденная стоимость Программы на 2024 год		Стоимость Программы, плановый период			
			всего, тыс. рублей	на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год, рублей	2025 год	2026 год		
	Стандартные программы, всего (сумма строк 02 и 03)	01	72 502 126,2	23 094,8	76 435 466,1	24 348,1	80 737 171,6	25 718,7
	В том числе:							
1.	Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации*	02	16 527 364,5	5 259,0	16 560 401,0	5 269,5	16 840 036,6	5 358,5
2.	Стандартные Территориальной программы ОМС (сумма строк 04 и 08)**	03	55 974 761,7	17 835,8	59 875 065,1	19 078,6	63 897 135,0	20 360,2
2.1.	Стандартные Территориальной программы ОМС за счет средств ОМС в рамках базовой программы ОМС** (сумма строк 05, 06 и 07)	04	55 915 609,2	17 817,0	59 815 912,6	19 059,8	63 837 982,5	20 341,4
	В том числе:							
	субвенции из бюджета Федерального фонда ОМС**	05	55 905 901,0	17 813,9	59 806 227,5	19 056,7	63 828 321,4	20 338,3
	межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение Территориальной программы ОМС в части базовой программы ОМС	06						
	прочие поступления	07	9 708,2	3,1	9 685,1	3,1	9 661,1	3,1

№ п/п	Источники финансового обеспечения Программы	Номер строки	Утвержденная стоимость Программы на 2024 год	Стоимость Программы, плановый период		
				2025 год		2026 год
				всего, тыс. рублей	на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год, рублей	всего, тыс. рублей
2.2.	Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС (в том числе на расходы на ведение дела по ОМС страховых медицинских организаций)	08	59 152,5	18,8	59 152,5	18,8

В том числе:

межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда ОМС Самарской области на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи

межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда ОМС Самарской области на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы ОМС

09

10

59 152,5

18,8

59 152,5

18,8

59 152,5

18,8

Справочная информация	2024 год		2025 год		2026 год	
	Всего, тыс. рублей	На одно застрахованное лицо, рублей	Всего, тыс. рублей	На одно застрахованное лицо, рублей	Всего, тыс. рублей	На одно застрахованное лицо, рублей
Расходы на обеспечение выполнения территориальным фондом ОМС Самарской области своих функций	372 345,2	118,6	372 345,2	118,6	372 345,2	118,6

* Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по обеспечению лекарственными препаратами, целевых программ, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 10).

** Без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами обязательного медицинского страхования своих функций, предусмотренных законом о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования по разделу 01 «Общегосударственные вопросы», и расходов на мероприятия по ликвидации кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь.

Утвержденная стоимость Программы по условиям предоставления медицинской помощи на 2024 год

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объе- мов предоставле- ния медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств OMC	в % к итогу
I.	Медицинская помощь, предос- тавляемая за счет консоли- дированного бюджета субъекта Российской Федерации ¹	01			5 059,7			15 900 650,6		22,0
1.	Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящую в Территориальную программу ОМС	02	вызовов	0,016	8 653,6	135,5		425 929,9		
	В том числе:									
	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызовов	0,013	1 127,8	14,4		45 300,0		
	скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызовов	0,00069	59 102,6	40,5		127 247,9		
2.	Первичная медико-санитарная помощь	05				481,0		1 511 522,1		
2.1.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях	06				423,8		1 331 621,0		
2.1.1.	Медицинская помощь, оказы- ваемая с профилактическими и иными целями ²	07	посещений	0,3618	621,0	224,7		706 035,4		
	В том числе не иденти- фицированным и не застра- ванным в системе ОМС лицам	07.1	посещений							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств ОМС	в % к итогу	
2.1.2.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями ³	08	обращений	0,120	1 655,1	199,1		625 585,6		
	В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращений							
2.2.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в условиях дневных стационаров	09	случаев лечения	0,0028	20 444,4	57,2		179 901,2		
	В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случаев лечения							
3.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	10	случаев лечения	0,003	23 626,9	65,8		206 782,9		
	В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случаев лечения							
4.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11				1 164,4		3 659 157,5		
4.1.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневных стационаров	12	случаев лечения	0,0002	42 768,8	8,6		26 881,8		
	В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случаев лечения							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоймость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
4.2.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях круглосуточных стационаров	13	случаев госпитализации	0,010	106 457,0	860,9		2 705 604,1		
	В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1	случаев госпитализации	0,000907	25 076,2	22,7		71 467,1		
4.3.	Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Самарской области	14	случаев госпитализации	0,0016	180 286,3	294,9		926 671,6		
5.	Паллиативная медицинская помощь	15				294,9		925 792,9		
5.1.	Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная ⁴	16	посещений	0,0206	1 741,9	35,9		112 937,7		
5.1.1.	Паллиативная медицинская помощь без учёта посещений на дому, оказываемых патронажными бригадами	16.1	посещений	0,0119	728,0	8,7		27 297,7		
5.1.2.	Паллиативная медицинская помощь, оказываемая на дому выездными патронажными бригадами	16.2	посещений	0,0087	3 132,6	27,3		85 640,0		
5.2.	Медицинская помощь, оказываемая в стационарных условиях, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода	17	койко-дней	0,090	2 873,9	258,7		812 855,2		

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
5.3.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара	18	случаев лечения							
6.	Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	19			3 020,1			9 491 185,9		
II.	Средства консолидированного бюджета Самарской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС ⁵	20			199,4			626 713,9		0,9
III.	Медицинская помощь, предоставляемая в рамках Территориальной программы ОМС медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	21				17 835,8			55 974 761,7	77,2
1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	22	вызовов	0,290	3 657,3			1 060,6		3 328 574,6
2.	Первичная медико-санитарная помощь	23								
2.1.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях	24					6 963,4			21 853 401,5
2.1.1.	Медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями	24.1	посещений (комплексных посещений)	2,833267	911,8			2 583,5		8 107 935,4

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
	для проведения профилактических медицинских осмотров	24.1.1	комплексных посещений	0,311412	2 240,2		697,6		2 189 383,3	
	для проведения диспансеризации	24.1.2	комплексных посещений	0,388591	2 735,2		1 062,9		3 335 658,5	
	В том числе для проведения углубленной диспансеризации	24.1.2.1	комплексных посещений	0,050758	1 177,4		59,8		187 555,1	
	для посещений с иными целями	24.1.3	посещений	2,133264	385,8		823,0		2 582 893,6	
	Из них:									
	Школы для больных сахарным диабетом		комплексных посещений	0,006115	1 355,4		8,3		26 011,5	
2.1.2.	Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	24.2	посещений	0,54	836,3		451,6		1 417 280,1	
2.1.3.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, включая проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	24.3	обращений	1,7877	1 870,9		3 344,7		10 496 510,5	
	компьютерная томография	24.3.1	исследований	0,050465	2 923,7		147,5		463 043,9	
	магнитно-резонансная томография	24.3.2	исследований	0,018179	3 992,2		72,6		227 763,0	
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	24.3.3	исследований	0,094890	590,4		56,0		175 819,3	
	эндоскопическое диагностическое исследование	24.3.4	исследований	0,030918	1 082,6		33,5		105 045,8	

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств ОМС	в % к итогу	
	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	24.3.5	исследований	0,001120	9 091,4		10,2		31 956,3	
	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	24.3.6	исследований	0,015192	2 242,1		34,1		106 898,8	
	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	24.3.7	исследований	0,102779	434,0		44,6		139 988,9	
2.1.4.	Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	24.4	комплексных посещений	0,261736	2 229,9		583,6		1 831 675,5	
2.1.4.1.	онкологических заболеваний	24.4.1	комплексных посещений	0,045050	3 142,3		141,6		444 264,7	
2.1.4.2.	сахарного диабета	24.4.2	комплексных посещений	0,059800	1 186,4		70,9		222 655,2	
2.1.4.3.	болезней системы кровообращения	24.4.3	комплексных посещений	0,125210	2 638,1		330,3		1 036 644,0	
2.2.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в условиях дневных стационаров	25	случаев лечения							
2.2.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	25.1	случаев лечения							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
2.2.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	25.2	случаев лечения							
3.	Медицинская помощь в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	26	случаев лечения	0,070898	26 709,9		1 893,7		5 943 002,5	
3.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	26.1	случаев лечения	0,010964	77 288,4		847,4		2 659 416,6	
3.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	26.2	случаев лечения	0,00056	108 426,4		60,7		190 505,2	
3.3.	Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	26.3	случаев лечения	0,000277	142 711,1		39,5		124 015,9	
4.	Специализированная медицинская помощь, включая высокотехнологичную медицинскую помощь	27								
4.1.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара	28	случаев лечения							
4.1.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	28.1	случаев лечения							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
4.1.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	28.2	случаев лечения							
4.1.3.	Для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	28.3	случаев лечения							
4.2.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях круглосуточного стационара	29	случаев госпитализации	0,170758	43 082,9		7 356,7		23 087 953,8	
4.2.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	29.1	случаев госпитализации	0,008926	94 365,2		842,3		2 643 452,3	
4.2.2.	Высокотехнологичная медицинская помощь	29.2	случаев госпитализации							
5.	Медицинская реабилитация:	30					407,2		1 277 909,1	
5.1.	в амбулаторных условиях	30.1	комплексных посещений	0,003116	21 618,9		67,4		211 411,2	
5.2.	в условиях дневных стационаров	30.2	случаев лечения	0,002601	25 430,6		66,1		207 590,0	
5.3.	в условиях круглосуточного стационара	30.3	случаев госпитализации	0,005426	50 438,0		273,7		858 907,9	
6.	Паллиативная медицинская помощь ⁶	31								
6.1.	Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная ⁴	31.1	посещений							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств ОМС	в % к итогу	
2.1.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях	37				6 963,5		21 853 401,5		
2.1.1.	Медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями	37.1	посещений (комплексных посещений)	2,833267	911,8		2 583,5		8 107 935,4	
	Из них:									
	для проведения профилактических медицинских осмотров	37.1.1	комплексных посещений	0,311412	2 240,2		697,6		2 189 383,3	
	для проведения диспансеризации	37.1.2	комплексных посещений	0,388591	2 735,2		1 062,9		3 335 658,5	
	В том числе для проведения углубленной диспансеризации	37.1.2.1	комплексных посещений	0,050758	1 177,4		59,8		187 555,1	
	для посещений с иными целями	37.1.3	посещений	2,133264	385,8		823,0		2 582 893,6	
	Из них:									
	Школы для больных сахарным диабетом		комплексных посещений	0,006115	1 355,4		8,3		26 011,5	
2.1.2.	Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	37.2	посещений	0,54	836,3		451,7		1 417 280,1	
2.1.3.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, включая проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	37.3	обращений	1,7877	1 870,9		3 344,7		10 496 510,5	
	компьютерная томография	37.3.1	исследований	0,050465	2 923,7		147,5		463 043,9	

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
	магнитно-резонансная томография	37.3.2	исследований	0,018179	3 992,2		72,6		227 763,0	
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	37.3.3	исследований	0,094890	590,4		56,0		175 819,3	
	эндоскопическое диагностическое исследование	37.3.4	исследований	0,030918	1 082,6		33,5		105 045,8	
	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	37.3.5	исследований	0,001120	9 091,4		10,2		31 956,3	
	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	37.3.6	исследований	0,015192	2 242,1		34,1		106 898,8	
	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	37.3.7	исследований	0,102779	434,0		44,6		139 988,9	
2.1.4.	Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	37.4	комплексных посещений	0,261736	2 229,9		583,6		1 831 675,5	
	онкологических заболеваний	37.4.1	комплексных посещений	0,045050	3 142,3		141,6		444 264,7	
	сахарного диабета	37.4.2	комплексных посещений	0,0598	1 186,4		70,9		222 655,2	

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
4.1.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара	41	случаев лечения							
4.1.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	41.1	случаев лечения							
4.1.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	41.2	случаев лечения							
4.1.3.	Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С	4.3	случаев лечения							
4.2.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях круглосуточного стационара	42	случаев госпитализации	0,170758	43 082,9		7 356,7		23 087 953,8	
4.2.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	42.1	случаев госпитализации	0,008926	94 365,2		842,3		2 643 452,3	
4.2.2.	Высокотехнологичная медицинская помощь	42.2	случаев госпитализации							
5.	Медицинская реабилитация:	43					388,5		1 219 284,2	
5.1.	в амбулаторных условиях	43.1	комплексных посещений	0,003116	21 618,9		67,4		211 411,2	
5.2.	в условиях дневных стационаров	43.2	случаев лечения	0,002601	25 430,6		66,1		207 590,0	
5.3.	в условиях круглосуточного стационара	43.3	случаев госпитализации	0,005426	46 995,3		255,0		800 283,0	

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
5.	Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций	44					154,1		483 392,6	
III.2.	Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой	45					18,8		59 152,5	0,2
1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	46	вызовов							
2.	Первичная медико-санитарная помощь	47								
2.1.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях	48								
2.1.1.	Медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями	48.1	посещений (комплексных посещений)							
Из них:										
	для проведения профилактических медицинских осмотров	48.1.1	комплексных посещений							
	для проведения диспансеризации	48.1.2	комплексных посещений							
	В том числе для проведения углубленной диспансеризации	48.1.2.1	комплексных посещений							
	для посещений с иными целями	48.1.3	посещений							
2.1.2.	Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	48.2	посещений							
2.1.3.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями,	48.3	обращений							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу

включая проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований:

компьютерная томография	48.3.1	исследований
магнитно-резонансная томография	48.3.2	исследований
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	48.3.3	исследований
эндоскопическое диагностическое исследование	48.3.4	исследований
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	48.3.5	исследований
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	48.3.6	исследований
тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	48.3.7	исследований
2.1.4. Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	48.4	комплексных посещений
2.1.4.1. онкологических заболеваний	48.4.1	комплексных посещений

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
2.1.4.2. сахарного диабета	48.1.2		комплексных посещений							
2.1.4.3. болезней системы кровообращения	48.1.3		комплексных посещений							
2.2. Первоначальная медико-санитарная помощь, предоставляемая в условиях дневных стационаров	49		случаев лечения							
2.2.1. Медицинская помощь по профилю «Онкология»	49.1		случаев лечения							
2.2.2. Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	49.2		случаев лечения							
3. Медицинская помощь в условиях дневных стационаров (первоначальная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	50		случаев лечения							
3.1. Медицинская помощь по профилю «Онкология»	50.1		случаев лечения							
3.2. Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	50.2		случаев лечения							
3.3. Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С	50.3		случаев лечения							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
4.	Специализированная медицинская помощь, включая высокотехнологичную медицинскую помощь	51								
4.1.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара	52	случаев лечения							
4.1.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	52.1	случаев лечения							
4.1.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	52.2	случаев лечения							
4.1.3.	Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С	4.3	случаев лечения							
4.2.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях круглосуточного стационара	53	случаев госпитализации							
4.2.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	53.1	случаев госпитализации							
4.2.2	Высокотехнологичная медицинская помощь	53.2	случаев госпитализации							
5.	Медицинская реабилитация ⁷ :	54				18,6				58 624,9
5.1.	в амбулаторных условиях	54.1	комплексных посещений							
5.2.	в условиях дневных стационаров	54.2	случаев лечения							
5.3.	в условиях круглосуточного стационара	54.3	случаев госпитализации			18,6				58 624,9

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу

	тельное финансовое обеспечение)								
1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	59	вызовов						
2.	Первичная медико-санитарная помощь	60							
2.1.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях	61							
2.1.1.	Медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями	61.1	посещений (комплексных посещений)						
	Из них:								
	для проведения профилактических медицинских осмотров	61.1.1	комплексных посещений						
	для проведения диспансеризации	61.1.2	комплексных посещений						
	В том числе для проведения углубленной диспансеризации	61.1.2.1	комплексных посещений						
	для посещений с иными целями	61.1.3	посещений						
2.1.2.	Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	61.2	посещений						
2.1.3.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, включая проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	61.3	обращений						
	компьютерная томография	61.3.1	исследований						

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
	магнитно-резонансная томография	61.3.2	исследований							
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	61.3.3	исследований							
	эндоскопическое диагностическое исследование	61.3.4	исследований							
	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	61.3.5	исследований							
	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	61.3.6	исследований							
	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	61.3.7	исследований							
2.1.4.	Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	61.4	комплексных посещений							
2.1.4.1.	онкологических заболеваний	61.4.1	комплексных посещений							
2.1.4.2.	сахарного диабета	61.4.2	комплексных посещений							
2.1.4.3.	болезней системы кровообращения	61.4.3	комплексных посещений							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
2.2.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в условиях дневных стационаров	62	случаев лечения							
2.2.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	62.1	случаев лечения							
2.2.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	62.2	случаев лечения							
3.	Медицинская помощь в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	63	случаев лечения							
3.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	63.1	случаев лечения							
3.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	63.2	случаев лечения							
3.2.3.	Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С		случаев лечения							
4.	Специализированная медицинская помощь, включая высокотехнологичную медицинскую помощь	64								
4.1.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара	65	случаев лечения							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
4.1.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	65.1	случаев лечения							
4.1.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	65.2	случаев лечения							
4.1.3.	Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С	65.3	случаев лечения							
4.2.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях круглосуточного стационара	63	случаев госпитализации							
4.2.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	63.1	случаев госпитализации							
4.2.2.	Высокотехнологичная медицинская помощь	63.2	случаев госпитализации							
5.	Медицинская реабилитация:	64								
5.1.	в амбулаторных условиях	64.1	комплексных посещений							
5.2.	в условиях дневных стационаров	64.2	случаев лечения							
5.3.	в условиях круглосуточного стационара	64.3	случаев госпитализации							
6.	Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций	65								
ИТОГО строк 01, 20 и 21)			(сумма			5 259,0	17 835,8	16 527 364,5	55 974 761,7	100

¹ Без учета финансовых средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

² Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ.

³ Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее двух.

⁴ Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

⁵ Указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх предусмотренных Территориальной программой ОМС.

⁶ Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случае включения паллиативной медицинской помощи в Территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом субъекта Российской Федерации.

⁷ Увеличение стоимости случая госпитализации в условиях круглосуточного стационара, осуществляемого в рамках базовой программы ОМС, за проведение дополнительных мероприятий на первом и/или втором этапах медицинской реабилитации.

Таблица 3

Утвержденная стоимость Программы по условиям предоставления медицинской помощи на 2025 год

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объе- мов предоставле- ния медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоймость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоймость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств OMC	в % к итогу
I.	Медицинская помощь, предос- тавляемая за счет консоли- дированного бюджета субъекта Российской Федерации ¹	01			5 066,7			15 922 671,0		20,9
1.	Скорая медицинская помощь, включая скорую специализиро- ванную медицинскую помощь, не входящая в Территориальную программу ОМС	02	вызовов	0,016	8 653,6	135,5		425 929,9		
	В том числе:									
	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызовов	0,013	1 127,8	14,4		45 300,0		

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
	скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызовов	0,00065	59 102,6	40,5		127 247,9		
2.	Первичная медико-санитарная помощь	05				481,0			1 511 522,1	
2.1.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях	06				423,8			1 331 621,0	
2.1.1.	Медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями ²	07	посещений	0,3618	621,0	224,7			706 035,4	
	В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	07.1	посещений							
2.1.2.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями ³	08	обращений	0,121	1 650,3	199,1			625 585,6	
	В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	08.1	обращений							
2.2.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в условиях дневных стационаров	09	случаев лечения	0,0028	20 444,4	57,2			179 901,2	
	В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09.1	случаев лечения							
3.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневных стационаров (первичная медико-	10	случаев лечения	0,003	24 179,5	65,8			206 782,9	

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоймость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)										
		10.1	случаев лечения							
4.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11				1 164,4		3 659 157,5		
4.1.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневных стационаров	12	случаев лечения	0,0002	42 768,8	8,6		26 881,8		
	В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случаев лечения							
4.2.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях круглосуточных стационаров	13	случаев госпитализации	0,010	106 983,16	860,9		2 705 604,1		
	В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1	случаев госпитализации	0,000907	25 076,2	22,7		71 467,1		
4.3.	Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Самарской области	14	случаев госпитализации	0,0016	180 286,3	294,9		926 671,6		
5.	Паллиативная медицинская помощь	15				294,9		925 792,9		

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
5.1.	Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная ⁴	16	посещений	0,0206	1 741,9	35,9		112 937,7		
5.1.1.	Паллиативная медицинская помощь без учёта посещений на дому, оказываемых патронажными бригадами	16.1	посещений	0,0119	728,0	8,7		27 297,7		
5.1.2.	Паллиативная медицинская помощь, оказываемая на дому выездными патронажными бригадами	16.2	посещений	0,0087	3 132,6	27,3		85 640,0		
5.2.	Медицинская помощь, оказываемая в стационарных условиях, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода	17	коеко-дней	0,090	2 873,9	258,7		812 855,2		
5.3.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара	18	случаев лечения							
6.	Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	19				3 027,1		9 513 206,3		
II.	Средства консолидированного бюджета Самарской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС ⁵	20				202,9		637 730,0		

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
III.	Медицинская помощь, предоставляемая в рамках Территориальной программы ОМС медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	21					19 078,60		59 875 065,1	78,3
1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	22	вызовов	0,29	3 886,1		1 127,0		3 536 809,6	
2.	Первичная медико-санитарная помощь	23								
2.1.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях	24					7 394,6		23 206 255,9	
2.1.1.	Медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями	24.1	посещений (комплексных посещений)	2,833267	968,3		2 743,5		8 609 963,7	
Из них:										
для проведения профилактических медицинских осмотров		24.1.1	комплексных посещений	0,311412	2 378,9		740,8		2 324 937,0	
для проведения диспансеризации		24.1.2	комплексных посещений	0,388591	2 904,5		1 128,7		3 542 124,9	
В том числе для проведения углубленной диспансеризации		24.1.2.1	комплексных посещений	0,050758	1 250,3		63,5		199 167,8	
для посещений с иными целями		24.1.3	посещений	2,133264	409,7		874,0		2 742 901,8	
Из них:										
Школы для больных сахарным диабетом		24.1.4	комплексных посещений	0,006681	1 347,2		9,0		28 248,1	

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
2.1.2.	Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	24.2	посещений	0,54	888,1		479,6		1 505 065,7	
2.1.3.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, включая проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	24.3	обращений	1,7877	1 986,7		3 551,6		11 146 195,6	
	компьютерная томография	24.3.1	исследований	0,050465	3 104,7		156,7		491 710,0	
	магнитно-резонансная томография	24.3.2	исследований	0,018179	4 239,3		77,1		241 860,5	
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	24.3.3	исследований	0,094890	626,9		59,5		186 688,9	
	эндоскопическое диагностическое исследование	24.3.4	исследований	0,030918	1 149,6		35,5		111 546,8	
	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	24.3.5	исследований	0,001120	9 654,1		10,8		33 934,2	
	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	24.3.6	исследований	0,015192	2 380,9		36,2		113 516,6	
	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	24.3.7	исследований	0,102779	460,9		47,4		148 005,..	

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
2.1.4.	Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	24.4	комплексных посещений	0,261736	2 367,9		619,8		1 945 030,9	
2.1.4.1.	онкологических заболеваний	24.4.1	комплексных посещений	0,045050	3 336,8		150,3		471 763,5	
2.1.4.2.	сахарного диабета	24.4.2	комплексных посещений	0,059800	1 259,8		75,3		236 430,4	
2.1.4.3.	болезней системы кровообращения	24.4.3	комплексных посещений	0,125210	2 801,4		350,8		1 100 812,9	
2.2.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в условиях дневных стационаров	25	случаев лечения	0,034816	19 130,9		666,1		2 090 318,7	
2.2.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	25.1	случаев лечения							
2.2.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	25.2	случаев лечения							
3.	Медицинская помощь в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	26	случаев лечения							
3.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	26.1	случаев лечения							
3.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	26.2	случаев лечения							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
3.3.	Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С	26.3	случаев лечения							
4.	Специализированная медицинская помощь, включая высокотехнологичную медицинскую помощь	27								
4.1.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара	28	случаев лечения	0,035968	36 744,8			1 321,6		4 147 780,5
4.1.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	28.1	случаев лечения	0,010964	81 147,4			889,7		2 792 200,9
4.1.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	28.2	случаев лечения	0,00056	110 957,0			62,1		194 951,4
4.1.3.	Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С	28.3	случаев лечения	0,000277	149 836,7			41,5		130 208,1
4.2.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях круглосуточного стационара	29	случаев госпитализации	0,162220	49 158,0			7 974,4		25 026 387,0
4.2.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	29.1	случаев госпитализации	0,008926	99 754,3			890,4		2 794 417,2
4.2.2.	Высокотехнологичная медицинская помощь	29.2	случаев госпитализации	0,004777	216 034,9			1 032,0		3 238 578,5
5.	Медицинская реабилитация:	30						429,6		1 348 482,4

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоймость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
5.1.	в амбулаторных условиях	30.1	комплексных посещений	0,003116	22 957,0		71,5		224 496,5	
5.2.	в условиях дневных стационаров	30.2	случаев лечения	0,002601	26 700,4		69,4		217 955,4	
5.3.	в условиях круглосуточного стационара	30.3	случаев госпитализации	0,005426	53 205,2		288,6		906 030,5	
6.	Паллиативная медицинская помощь ⁶	31								
6.1.	Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная ⁴	31.1	посещений							
6.1.1.	Паллиативная медицинская помощь без учёта посещений на дому, оказываемых патронажными бригадами	31.1.1	посещений							
6.1.2.	Паллиативная медицинская помощь, оказываемая на дому выездными патронажными бригадами	31.1.2	посещений							
6.2.	Медицинская помощь, оказываемая в стационарных условиях, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода	31.2	койко-дней							
6.3.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара	31.3	случаев лечения							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
7.	Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций	32					165,4		519 031,0	
8.	Иные расходы	33								
III.1.	Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	34					18 894,6		59 297 409,2	77,6
1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	35	вызовов	0,29	3 886,1		1 127,0		3 536 809,6	
2.	Первичная медико-санитарная помощь	36								
2.1.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях	37					7 394,6		23 206 255,9	
2.1.1.	Медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями	37.1	посещений (комплексных посещений)	2,833267	968,3		2 734,5		8 609 963,7	
Из них:										
для проведения профилактических медицинских осмотров		37.1.1	комплексных посещений	0,311412	2 378,9		740,8		2 324 937,0	
для проведения диспансеризации		37.1.2	комплексных посещений	0,388591	2 904,5		1 128,7		3 542 124,9	
В том числе для проведения углубленной диспансеризации		37.1.2.1	комплексных посещений	0,050758	1 250,3		63,5		199 167,8	

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
	для посещений с иными целями	37.1.3	посещений	2,133264	409,7		874,0		2 742 901,8	
<i>Из них:</i>										
	Школы для больных сахарным диабетом	37.1.4	комплексных посещений	0,006681	1 347,2		9,0		28 248,10	
2.1.2.	Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	24.2	посещений	0,540	888,1		479,6		1 505 065,7	
2.1.3.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, включая проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	37.3	обращений	1,7877	1 986,7		3 551,6		11 146 195,6	
	компьютерная томография	37.3.1	исследований	0,050465	3 104,7		156,7		491 710,0	
	магнитно-резонансная томография	37.3.2	исследований	0,018179	4 239,3		77,1		241 860,5	
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	37.3.3	исследований	0,094890	626,9		59,5		186 688,9	
	эндоскопическое диагностическое исследование	37.3.4	исследований	0,030918	1 149,6		35,5		111 546,8	
	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	37.3.5	исследований	0,001120	9 654,1		10,8		33 934,2	
	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических	37.3.6	исследований	0,015192	2 380,9		36,2		113 516,6	

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
	заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии									
	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	37.3.7	исследований	0,102779	460,9		47,4		148 665,6	
2.1.4.	Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	37.4	комплексных посещений	0,261736	2 367,9		619,8		1 945 030,9	
2.1.4.1.	онкологических заболеваний	37.4.1	комплексных посещений	0,045050	3 336,8		150,3		471 763,5	
2.1.4.2.	сахарного диабета	37.4.2	комплексных посещений	0,059800	1 259,8		75,3		236 430,4	
2.1.4.3.	болезней системы кровообращения	37.4.3	комплексных посещений	0,125210	2 801,4		350,8		1 100 812,9	
2.2.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в условиях дневных стационаров	38	случаев лечения	0,034816	19 130,9		666,1		2 090 318,7	
2.2.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	38.1	случаев лечения							
2.2.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	38.2	случаев лечения							
3.	Медицинская помощь в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	39	случаев лечения							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
3.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	39.1	случаев лечения							
3.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	39.2	случаев лечения							
3.3	Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С	39.3	случаев лечения							
4.	Специализированная медицинская помощь, включая высокотехнологичную медицинскую помощь	40								
4.1.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара	41	случаев лечения	0,035968	36 744,8		1 321,6		4 147 780,5	
4.1.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	41.1	случаев лечения	0,010964	81 147,4		889,7		2 792 200,9	
4.1.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	41.2	случаев лечения	0,00056	110 957,0		62,1		194 951,4	
4.1.3.	Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С	41.3	случаев лечения	0,000277	149 836,7		41,5		130 208,1	
4.2.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях круглосуточного стационара	42	случаев госпитализации	0,162220	49 158,0		7 974,4		25 026 387,0	
4.2.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	42.1	случаев госпитализации	0,008926	99 754,3		890,4		2 794 417,2	

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
4.2.2.	Высокотехнологичная медицинская помощь	42.2	случаев госпитализации							
5.	Медицинская реабилитация:	43					411,0		1 289 857,5	
5.1.	в амбулаторных условиях	43.1	комплексных посещений	0,003116	22 957,0		71,5		224 496,5	
5.2.	в условиях дневных стационаров	43.2	случаев лечения	0,002601	26 700,4		69,4		217 955,4	
5.3.	в условиях круглосуточного стационара	43.3	случаев госпитализации	0,005426	49 762,5		270,0		847 405,6	
5.4.	Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций	44					165,2		518 503,4	
III.2.	Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой	45					18,8		59 152,5	0,1
1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	46	вызовов							
2.	Первичная медико-санитарная помощь	47								
2.1.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях	48								
2.1.1.	Медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями	48.1	посещений (комплексных посещений)							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу

Из них:

для проведения профилактических медицинских осмотров 48.1.1 комплексных посещений

для проведения диспансеризации 48.1.2 комплексных посещений

В том числе для проведения углубленной диспансеризации 48.1.2.1 комплексных посещений

для посещений с иными целями 48.1.3 посещений

2.1.2. Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме 48.2 посещений

2.1.3. Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, включая проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований: 48.3 обращений

компьютерная томография 48.3.1 исследований

магнитно-резонансная томография 48.3.2 исследований

ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы 48.3.3 исследований

эндоскопическое диагностическое исследование 48.3.4 исследований

молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний 48.3.5 исследований

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	48.3.6	исследований							
	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	48.3.7	исследований							
2.1.4.	Диспансерное наблюдение	48.4	комплексных посещений							
2.1.4.1.	онкологических заболеваний	48.4.1	комплексных посещений							
2.1.4.2.	сахарного диабета	48.4.2	комплексных посещений							
2.1.4.3.	болезней системы кровообращения	48.4.3	комплексных посещений							
2.2.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в условиях дневных стационаров	49	случаев лечения							
2.2.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	49.1	случаев лечения							
2.2.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	49.2	случаев лечения							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
3.	Медицинская помощь в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	50	случаев лечения							
3.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	50.1	случаев лечения							
3.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	50.2	случаев лечения							
3.3.	Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С	50.3	случаев лечения							
4.	Специализированная медицинская помощь, включая высокотехнологичную медицинскую помощь	51								
4.1.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара	52	случаев лечения							
4.1.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	52.1	случаев лечения							
4.1.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	52.2	случаев лечения							
4.1.3.	Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С	52.3	случаев лечения							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
4.2.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях круглосуточного стационара	53	случаев госпитализации							
4.2.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	53.1	случаев госпитализации							
5.	Медицинская реабилитация ⁷ :	54					18,6		58 624,9	
5.1.	в амбулаторных условиях	54.1	комплексных посещений							
5.2.	в условиях дневных стационаров	54.2	случаев лечения							
5.3.	в условиях круглосуточного стационара	54.3	случаев госпитализации				18,6		58 624,9	
6.	Паллиативная медицинская помощь ⁶	55								
6.1.	Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная ⁴	55.1	посещений							
6.1.1.	Паллиативная медицинская помощь без учета посещений на дому, оказываемых патронажными бригадами	55.1.1	посещений							
6.1.2.	Паллиативная медицинская помощь, оказываемая на дому выездными патронажными бригадами	55.1.2	посещений							
6.2.	Медицинская помощь, оказываемая в стационарных	55.2	коеко-дней							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоймость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу

	условиях, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода									
6.3.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара	55.3	случаев лечения							
7.	Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций	56				0,2				527,6
8.	Иные расходы	57								
III.3.	Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (дополнительное финансовое обеспечение)	58								
1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	59	вызовов							
2.	Первичная медико-санитарная помощь	60								
2.1.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях	61								
2.1.1.	Медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями	61.1	посещений (комплексных посещений)							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу

Из них:

- | | | |
|---|----------|-----------------------|
| для проведения профилактических медицинских осмотров | 61.1.1 | комплексных посещений |
| для проведения диспансеризации | 61.1.2 | комплексных посещений |
| В том числе для проведения углубленной диспансеризации | 61.1.2.1 | комплексных посещений |
| для посещений с иными целями | 61.1.3 | посещений |
| 2.1.2. Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме | 61.2 | посещений |
| 2.1.3. Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, включая проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований: | 61.3 | обращений |
| компьютерная томография | 61.3.1 | исследований |
| магнитно-резонансная томография | 61.3.2 | исследований |
| ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | 61.3.3 | исследований |
| эндоскопическое диагностическое исследование | 61.3.4 | исследований |
| молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний | 61.3.5 | исследований |

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу

	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	61.3.6	исследований							
	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	61.3.7	исследований							
2.1.4.	Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	61.4	комплексных посещений							
2.1.4.1.	онкологических заболеваний	61.4.1	комплексных посещений							
2.1.4.2.	сахарного диабета	61.4.2	комплексных посещений							
2.1.4.3.	болезней системы кровообращения	61.4.3	комплексных посещений							
2.2.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в условиях дневных стационаров	62	случаев лечения							
2.2.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	62.1	случаев лечения							
2.2.2.		62.2	случаев лечения							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
3.	Медицинская помощь в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	63	случаев лечения							
3.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	63.1	случаев лечения							
3.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	63.2	случаев лечения							
3.3.	Медицинская помощь больным вирусным гепатитом С	63.3	случаев лечения							
4.	Специализированная медицинская помощь, включая высокотехнологичную медицинскую помощь	64								
4.1.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара	65	случаев лечения							
4.1.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	65.1	случаев лечения							
4.1.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	65.2	случаев лечения							
4.2.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях круглосуточного стационара	63	случаев госпитализации							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
4.2.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	63.1	случаев госпитализации							
5.	Медицинская реабилитация:	64								
5.1.	в амбулаторных условиях	64.1	комплексных посещений							
5.2.	в условиях дневных стационаров	64.2	случаев лечения							
5.3.	в условиях круглосуточного стационара	64.3	случаев госпитализации							
6.	Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций	65								
ИТОГО (сумма строк 01, 20 и 21)					5 269,5	19 078,6	16 560 401,0	59 875 065,1	100	

¹ Без учета финансовых средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

² Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ.

³ Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее двух.

⁴ Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

⁵ Указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх предусмотренных Территориальной программой ОМС.

⁶ Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случае включения паллиативной медицинской помощи в Территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом субъекта Российской Федерации.

⁷ Увеличение стоимости случая госпитализации в условиях круглосуточного стационара, осуществляемого в рамках базовой программы ОМС, за проведение дополнительных мероприятий на первом и/или втором этапах медицинской реабилитации.

Утвержденная стоимость Программы по условиям предоставления медицинской помощи на 2026 год

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объе- мов предоставле- ния медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств OMC	в % к итогу
I.	Медицинская помощь, предос- тавляемая за счет консоли- дированного бюджета субъекта Российской Федерации ¹	01				5 175,1		16 263 217,14		20,2
1.	Скорая медицинская помощь, включая скорую специализиро- ванную медицинскую помощь, не входящая в Территориальную программу ОМС	02	вызовов	0,016	8 653,6	135,5		425 929,9		
	В том числе:									
	не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызовов	0,013	1 127,8	14,4		45 300,0		
	скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызовов	0,00065	59 102,6	40,5		127 247,9		
2.	Первичная медико-санитарная помощь	05				481,0		1 511 522,1		
2.1.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях	06				423,8		1 331 621,0		
2.1.1.	Медицинская помощь, оказы- ваемая с профилактическими и иными целями ²	07	посещений	0,3618	621,0	224,7		706 035,4		
	В том числе не иденти- фицированным и не застрахо- ванным в системе ОМС лицам	07.1	посещений							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
4.2.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях круглосуточных стационаров	13	случаев госпитализации	0,010	106 456,98	860,9		2 705 604,1		
	В том числе не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1	случаев госпитализации	0,000907	25 076,2	22,7		71 467,1		
4.3.	Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Самарской области	14	случаев госпитализации	0,0016	180 286,3	294,9		926 671,6		
5.	Паллиативная медицинская помощь	15				294,9		925 792,9		
5.1.	Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная ⁴	16	посещений	0,0206	1 741,9	35,9		112 937,7		
5.1.1.	Паллиативная медицинская помощь без учёта посещений на дому, оказываемых патронажными бригадами	16.1	посещений	0,0119	728,0	8,7		27 297,7		
5.1.2.	Паллиативная медицинская помощь, оказываемая на дому выездными патронажными бригадами	16.2	посещений	0,0087	3 132,6	27,3		85 640,0		
5.2.	Медицинская помощь, оказываемая в стационарных условиях, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода	17	койко-дней	0,090	2 873,9	258,7		812 855,2		

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источнику ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
5.3.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара	18	случаев лечения							
6.	Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	19			3 135,5		9 853 752,4			
II.	Средства консолидированного бюджета Самарской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС ⁵	20			183,5		576 819,5			0,7
III.	Медицинская помощь, предоставляемая в рамках Территориальной программы ОМС медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	21			20 360,2		63 897 135,0			79,2
1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	22	вызовов	0,29	4 116,9		1 193,9			3 746 864,8
2.	Первичная медико-санитарная помощь	23								
2.1.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях	24					7 829,3			24 570 725,4
2.1.1.	Медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями	24.1	посещений (комплексных посещений)	2,833267	1 025,3		2 904,8			9 116 333,0

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоймость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
для проведения профилактических медицинских осмотров	24.1.1		комплексных посещений	0,311412	2 518,8		784,4		2 461 663,5	
для проведения диспансеризации	24.1.2		комплексных посещений	0,388591	3 075,3		1 195,0		3 750 420,6	
В том числе для проведения углубленной диспансеризации	24.1.2.1		комплексных посещений	0,050758	1 323,8		67,2		210 876,0	
для посещений с иными целями	24.1.3		посещений	2,133264	433,8		925,4		2 904 248,9	
Из них:										
Школы для больных сахарным диабетом	24.1.4		комплексных посещений	0,007015	1 341,9		9,4		29 543,3	
2.1.2. Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	24.2		посещений	0,54	940,3		507,8		1 593 529,2	
2.1.3. Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, включая проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	24.3		обращений	1,7877	2 103,5		3 760,5		11 801 491,1	
компьютерная томография	24.3.1		исследований	0,050465	3 287,2		165,9		520 613,6	
магнитно-резонансная томография	24.3.2		исследований	0,018179	4 488,5		81,6		256 077,9	
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	24.3.3		исследований	0,094890	663,8		63,0		197 677,6	
эндоскопическое диагностическое исследование	24.3.4		исследований	0,030918	1 217,2		37,6		118 106,1	

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоймость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	24.3.5	исследований	0,001120	10 221,7		11,4		35 929,3	
	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	24.3.6	исследований	0,015192	2 520,9		38,3		120 191,5	
	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	24.3.7	исследований	0,102779	488,0		50,2		157 406,8	
2.1.4.	Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	24.4	комплексных посещений	0,261736	2 507,1		656,2		2 059 372,1	
2.1.4.1.	онкологических заболеваний	24.4.1	комплексных посещений	0,045050	3 533,0		159,2		499 502,6	
2.1.4.2.	сахарного диабета	24.4.2	комплексных посещений	0,0598	1 333,9		79,8		250 337,0	
2.1.4.3.	болезней системы кровообращения	24.4.3	комплексных посещений	0,125210	2 966,1		371,4		1 165 532,0	
2.2.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в условиях дневных стационаров	25	случаев лечения	0,034816	20 056,0		698,3		2 191 398,8	
2.2.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	25.1	случаев лечения							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
2.2.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	25.2	случаев лечения							
3.	Медицинская помощь в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	26	случаев лечения							
3.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	26.1	случаев лечения							
3.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	26.2	случаев лечения							
3.3.	Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С	26.3	случаев лечения							
4.	Специализированная медицинская помощь, включая высокотехнологичную медицинскую помощь	27								
4.1.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара	28	случаев лечения	0,0359666	38 521,7		1 385,5		4 348 148,7	
4.1.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	28.1	случаев лечения	0,010964	85 071,5		932,7		2 927 225,2	
4.1.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	28.2	случаев лечения	0,00056	113 398,1		63,5		199 240,5	

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
4.1.3.	Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С	28.3	случаев лечения	0,000277	157 082,4		43,5		136 504,6	
4.2.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях круглосуточного стационара	29	случаев госпитализации	0,153683	56 117,9		8 624,4		27 066 168,2	
4.2.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	29.1	случаев госпитализации	0,008926	105 202,8		939,0		2 947 046,0	
4.2.2.	Высокотехнологичная медицинская помощь	29.2	случаев госпитализации							
5.	Медицинская реабилитация:	30					452,3		1 419 815,5	
5.1.	в амбулаторных условиях	30.1	комплексных посещений	0,003116	24 306,7		75,7		237 695,2	
5.2.	в условиях дневных стационаров	30.2	случаев лечения	0,002601	27 991,6		72,8		228 495,4	
5.3.	в условиях круглосуточного стационара	30.3	случаев госпитализации	0,005426	56 001,1		303,8		953 624,9	
6.	Паллиативная медицинская помощь ⁶	31								
6.1.	Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная ⁴	31.1	посещений							
6.1.1.	Паллиативная медицинская помощь без учёта посещений на дому, оказываемых патронажными бригадами	31.1.1	посещений							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
6.1.2.	Паллиативная медицинская помощь, оказываемая на дому выездными патронажными бригадами	31.1.2	посещений							
6.2.	Медицинская помощь, оказываемая в стационарных условиях, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода	31.2	койко-дней							
6.3.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара	31.3	случаев лечения							
7.	Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций	32				176,5			554 013,6	
8.	Иные расходы	33								
III.1.	Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	34				20 165,1			63 284 496,5	78,4
1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	35	вызовов	0,29	4 116,9			1 193,9		3 746 864,8
2.	Первичная медико-санитарная помощь	36								
2.1.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях	37				7 829,3			24 570 725,4	

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
2.1.1.	Медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями	37.1	посещений (комплексных посещений)	2,833267	1 025,3		2 904,8		9 116 333,0	
<i>Из них:</i>										
	для проведения профилактических медицинских осмотров	37.1.1	комплексных посещений	0,311412	2 518,8		784,4		2 461 663,5	
	для проведения диспансеризации	37.1.2	комплексных посещений	0,388591	3 075,3		1 195,0		3 750 420,6	
	В том числе для проведения углубленной диспансеризации	37.1.2.1	комплексных посещений	0,050758	1 323,8		67,2		210 876,0	
	для посещений с иными целями	37.1.3	посещений	2,133264	433,8		925,4		2 904 248,9	
<i>Из них:</i>										
	Школы для больных сахарным диабетом	37.1.4	комплексных посещений	0,007015	1 341,9		9,4		29 543,3	
2.1.2.	Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	37.2	посещений	0,54	940,3		507,8		1 593 529,2	
2.1.3.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, включая проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	37.3	обращений	1,7877	2 103,5		3 760,5		11 801 491,1	
	компьютерная томография	37.3.1	исследований	0,050465	3 287,2		165,9		520 613,6	
	магнитно-резонансная томография	37.3.2	исследований	0,018179	4 488,5		81,6		256 077,9	
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	37.3.3	исследований	0,094890	663,8		63,0		197 677,6	

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
	эндоскопическое диагностическое исследование	37.3.4	исследований	0,030918	1 217,2		37,6		118 106,1	
	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	37.3.5	исследований	0,001120	10 221,7		11,40		35 929,3	
	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	37.3.6	исследований	0,015192	2 520,9		38,3		120 191,5	
	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	37.3.7	исследований	0,102779	488,0		50,2		157 406,8	
2.1.4.	Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	37.4	комплексных посещений	0,261736	2 507,1		656,2		2 059 372,1	
2.1.4.1.	онкологических заболеваний	37.4.1.	комплексных посещений	0,045050	3 533,0		159,2		499 502,6	
2.1.4.2.	сахарного диабета	37.4.2	комплексных посещений	0,0598	1 333,9		79,8		250 337,0	
2.1.4.2.	болезней кровообращения	37.4.3	комплексных посещений	0,12521	2 966,1		371,4		1 165 532,0	
2.2.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в условиях дневных стационаров	38	случаев лечения	0,034816	20 056,0		698,3		2 191 398,8	

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
2.2.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	38.1	случаев лечения							
2.2.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	38.2	случаев лечения							
3.	Медицинская помощь в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	39	случаев лечения							
3.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	39.1	случаев лечения							
3.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	39.2	случаев лечения							
3.3.	Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С	39.3	случаев лечения							
4.	Специализированная медицинская помощь, включая высокотехнологичную медицинскую помощь	40								
4.1.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара	41	случаев лечения	0,0359666	38 521,7		1 385,5		4 348 148,7	
4.1.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	41.1	случаев лечения	0,010964	85 071,5		932,7		2 927 225,2	
4.1.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	41.2	случаев лечения	0,00056	113 398,10		63,5		199 240,5	

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
2.1.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях	48								
2.1.1.	Медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями	48.1	посещений (комплексных посещений)							
	Из них:									
	для проведения профилактических медицинских осмотров	48.1.1	комплексных посещений							
	для проведения диспансеризации	48.1.2	комплексных посещений							
	В том числе для проведения углубленной диспансеризации	48.1.2.1	комплексных посещений							
	для посещений с иными целями	48.1.3	посещений							
2.1.2.	Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	48.2	посещений							
2.1.3.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, включая проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	48.3	обращений							
	компьютерная томография	48.3.1	исследований							
	магнитно-резонансная томография	48.3.2	исследований							
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	48.3.3	исследований							
	эндоскопическое диагностическое исследование	48.3.4	исследований							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	48.3.5	исследований							
	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	48.3.6	исследований							
	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	48.3.7	исследований							
2.1.4.	Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	48.4	комплексных посещений							
2.1.4.1.	онкологических заболеваний	48.4.1	комплексных посещений							
2.1.4.2.	сахарного диабета	48.4.2	комплексных посещений							
2.1.4.3.	болезни системы кровообращения	48.4.3	комплексных посещений							
2.2.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в условиях дневных стационаров	49	случаев лечения							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоймость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
2.2.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	49.1	случаев лечения							
2.2.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	49.2	случаев лечения							
3.	Медицинская помощь в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	50	случаев лечения							
3.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	50.1	случаев лечения							
3.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	50.2	случаев лечения							
3.3.	Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С	50.3	случаев лечения							
4.	Специализированная медицинская помощь, включая высокотехнологичную медицинскую помощь	51								
4.1.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара	52	случаев лечения							
4.1.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	52.1	случаев лечения							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств ОМС	в % к итогу	
4.1.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	52.2	случаев лечения							
4.1.3.	Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С	52.3	случаев лечения							
4.2.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях круглосуточного стационара	53	случаев госпитализации							
4.2.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	53.1	случаев госпитализации							
5.	Медицинская реабилитация ⁷ :	54				18,6			58 624,9	
5.1.	в амбулаторных условиях	54.1	комплексных посещений							
5.2.	в условиях дневных стационаров	54.2	случаев лечения							
5.3.	в условиях круглосуточного стационара	54.3	случаев госпитализации			18,6			58 624,9	
6.	Паллиативная медицинская помощь ⁶	55								
6.1.	Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная ⁴	55.1	посещений							
6.1.1.	Паллиативная медицинская помощь без учета посещений на дому, оказываемых патронажными бригадами	55.1.1	посещений							
6.1.2.	Паллиативная медицинская помощь, оказываемая на дому	55.1.2	посещений							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств ОМС	в % к итогу	
2.1.1.	Медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями	61.1	посещений (комплексных посещений)							
	Из них:									
	для проведения профилактических медицинских осмотров	61.1.1	комплексных посещений							
	для проведения диспансеризации	61.1.2	комплексных посещений							
	В том числе для проведения углубленной диспансеризации	61.1.2.1	комплексных посещений							
	для посещений с иными целями	61.1.3	посещений							
2.1.2.	Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	61.2	посещений							
2.1.3.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, включая проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	61.3	обращений							
	компьютерная томография	61.3.1	исследований							
	магнитно-резонансная томография	61.3.2	исследований							
	ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	61.3.3	исследований							
	эндоскопическое диагностическое исследование	61.3.4	исследований							
	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	61.3.5	исследований							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу

	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	61.3.6	исследований							
	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	61.3.7	исследований							
2.1.4.	Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	61.4	комплексных посещений							
2.1.4.1.	Онкологических заболеваний	61.4.1	комплексных посещений							
2.1.4.2.	Сахарного диабета	61.4.2	комплексных посещений							
2.1.4.3.	Болезней системы кровообращения	61.4.3	комплексных посещений							
2.2.	Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в условиях дневных стационаров	62	случаев лечения							
2.2.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	62.1	случаев лечения							
2.2.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	62.2	случаев лечения							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
3.	Медицинская помощь в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	63	случаев лечения							
3.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	63.1	случаев лечения							
3.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	63.2	случаев лечения							
3.3.	Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С	63.3	случаев лечения							
4.	Специализированная медицинская помощь, включая высокотехнологичную медицинскую помощь	64								
4.1.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара	65	случаев лечения							
4.1.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	65.1	случаев лечения							
4.1.2.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	65.2	случаев лечения							
4.1.3.	Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С	65.3	случаев лечения							
4.2.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях круглосуточного стационара	63	случаев госпитализации							

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Номер строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на одного жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	Стоимость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи), рублей	Подушевые нормативы финансирования Программы, рублей		Стоимость Программы по источникам ее финансового обеспечения, тыс. рублей		
						за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета субъекта Российской Федерации	за счет средств ОМС	в % к итогу
4.2.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	63.1	случаев госпитализации							
5.	Медицинская реабилитация:	64								
5.1.	в амбулаторных условиях	64.1	комплексных посещений							
5.2.	в условиях дневных стационаров	64.2	случаев лечения							
5.3.	в условиях круглосуточного стационара	64.3	случаев госпитализации							
6.	Расходы на ведение дела страховых медицинских организаций	65								
ИТОГО (сумма строк 01, 20 и 21)					5 358,5	20 360,2	16 840 036,6	63 897 135,0	100	

¹ Без учета финансовых средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

² Включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ.

³ Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее двух.

⁴ Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

⁵ Указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх предусмотренных Территориальной программой ОМС.

⁶ Включены в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях в случае включения паллиативной медицинской помощи в Территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом субъекта Российской Федерации.

⁷ Увеличение стоимости случая госпитализации в условиях круглосуточного стационара, осуществляемого в рамках базовой программы ОМС, за проведение дополнительных мероприятий на первом и/или втором этапах медицинской реабилитации.

13. Объемы медицинской помощи, устанавливаемые медицинским организациям, участвующим в реализации Программы

№ п/п	Вид медицинской помощи	Единица измерения	2024 год		2025 год		2026 год	
			объем медицинской помощи	сумма средств, тыс. рублей	объем медицинской помощи	сумма средств, тыс. рублей	объем медицинской помощи	сумма средств, тыс. рублей
1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызовов	959 338	3 754 504,5	959 338	3 962 739,5	959 338	4 172 794,7
2.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая с профилактическими и иными целями	посещений (комплексных посещений)	10 028 753	8 813 970,8	10 028 753	9 315 999,1	10 021 824	9 822 368,4
	Из них:							
	в медицинских организациях I уровня	посещений (комплексных посещений)	5 537 016	4 473 729,1	5 519 934	5 049 521,1	5 518 531	5 336 609,1
	в медицинских организациях II уровня	посещений (комплексных посещений)	3 245 774	2 845 708,1	3 245 348	3 006 250,1	3 240 838	3 155 860,1
	в медицинских организациях III уровня	посещений (комплексных посещений)	1 245 963	1 197 610	1 263 471	1 260 227,9	1 262 455	1 329 899,2
	В том числе:							
2.1.	Проведение профилактических медицинских осмотров	комплексных посещений	977 316	2 189 383,3	977 316	2 324 937,0	977 316	2 461 663,5
2.2.	Проведение диспансеризации	комплексных посещений	1 219 530	3 335 658,5	1 219 530	3 542 124,9	1 219 530	3 750 420,6
2.2.1.	В том числе для проведения углубленной диспансеризации	комплексных посещений	159 296	187 555,1	159 296	199 167,8	159 296	210 876,0
2.3.	С иными целями	посещений	6 694 903	2 582 893,6	6 694 903	2 742 901,8	6 694 903	2 904 248,9
	Из них:							
2.3.1.	Школа для больных сахарным диабетом	комплексных посещений	19 191	26 011,5	20 968	28 248,1	22 016	29 543,3
2.4.	Паллиативная медицинская помощь	посещений	64 835	112 937,7	64 835	112 937,7	64 797	112 937,7

№ п/п	Вид медицинской помощи	Единица измерения	2024 год		2025 год		2026 год	
			объем медицинской помощи	сумма средств, тыс. рублей	объем медицинской помощи	сумма средств, тыс. рублей	объем медицинской помощи	сумма средств, тыс. рублей
Из них:								
2.4.1.	Без учёта посещений на дому выездными патронажными бригадами	посещений	37 497	27 297,7	37 497	27 297,7	37 459	27 297,7
2.4.2.	На дому выездными патронажными бригадами	посещений	27 338	85 639,0	27 338	85 640,0	27 338	85 640,0
3.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая в неотложной форме	посещений	1 694 703	1 417 280,1	1 694 703	1 505 065,7	1 694 703	1 593 529,2
Из них:								
	в медицинских организациях I уровня	посещений	817 831	724 326,0	823 186	741 777,0	823 186	785 377,0
	в медицинских организациях II уровня	посещений	407 283	366 660,0	413 648	399 934,0	413 648	423 441,0
	в медицинских организациях III уровня	посещений	469 589	326 294,1	457 869	363 354,7	457 869	384 711,2
4.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях, оказываемая в связи с заболеваниями	обращений	5 988 379	11 122 096,1	5 989 486	11 771 781,2	5 989 378	12 427 076,7
Из них:								
	в медицинских организациях I уровня	обращений	2 857 920	4 864 879,9	2 858 063	5 184 243,9	2 841 547	5 485 051,9
	в медицинских организациях II уровня	обращений	2 537 990	4 091 653,2	2 538 916	4 357 146,2	2 571 559	4 581 035,2
	в медицинских организациях III уровня	обращений	592 469	2 192 492,9	592 507	2 23 391,1	575 272	2 360 989,6
В том числе:								
4.1.	Проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований, включая:	исследований	984 004	1 250 516,0	984 004	1 327 922,6	984 004	1 406 002,8
4.1.1.	Компьютерную томографию	исследований	158 376	463 043,9	158 376	491 710,0	158 376	520 613,6
4.1.2.	Магнитно-резонансную томографию	исследований	57 052	227 763,0	57 052	241 860,5	57 052	256 077,9
4.1.3.	Ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследований	297 797	175 819,3	297 797	186 688,9	297 797	197 677,6
4.1.4.	Эндоскопическое диагностическое исследование	исследований	97 031	105 045,8	97 031	111 546,8	97 031	118 106,1

№ п/п	Вид медицинской помощи	Единица измерения	2024 год		2025 год		2026 год	
			объем медицинской помощи	сумма средств, тыс. рублей	объем медицинской помощи	сумма средств, тыс. рублей	объем медицинской помощи	сумма средств, тыс. рублей
4.1.5.	Молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследований	3 515	31 959,3	3 515	33 934,2	3 515	35 929,3
4.1.6.	Патологоанатомическое исследование биопсионного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследований	47 678	106 898,8	47 678	113 516,6	47 678	120 191,5
4.1.7.	Тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	исследований	322 555	139 988,9	322 555	148 665,6	322 555	157 406,8
5.	Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	комплексных посещений	821 416	1 831 675,5	821 416	1 945 030,9	821 416	2 059 372,1
5.1.	Онкологических заболеваний	комплексных посещений	141 382	444 264,7	141 382	471 763,5	141 382	499 502,6
5.2.	Сахарного диабета	комплексных посещений	187 673	222 655,2	187 673	236 430,4	187 673	250 337,0
5.3.	Болезней системы кровообращения	комплексных посещений	392 951	1 036 644,0	392 951	1 100 812,9	392 951	1 165 532,0
6.	Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях	случаев госпитализации	566 451	26 720 229,5	540 071	28 658 662,7	512 864	30 698 443,9
	Из них:							
	в медицинских организациях I уровня	случаев госпитализации	32 626	662 161	30 995	71 017,0	28 773	758 153,0
	в медицинских организациях II уровня	случаев госпитализации	184 945	7 312 329,5	177 367	7 603 650,5	168 336	8 003 220,5
	в медицинских организациях III уровня	случаев госпитализации	348 880	18 745 739	331 709	20 353 995,2	315 794,7	21 937 070,4
	В том числе:							
6.1.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	случаев госпитализации	28 013	2 643 452,3	28 013	2 794 417,2	28 013	3 108 283,7
6.2.	Высокотехнологичная медицинская помощь	случаев госпитализации	5 140	926 671,6	5 140	926 671,6	5 140	926 671,6

№ п/п	Вид медицинской помощи	Единица измерения	2024 год		2025 год		2026 год	
			объем медицинской помощи	сумма средств, тыс. рублей	объем медицинской помощи	сумма средств, тыс. рублей	объем медицинской помощи	сумма средств, тыс. рублей
7.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара	случаев лечения	231 254	6 149 785,4	230 697	6 444 882,1	230 891	6 746 330,4
Из них:								
в медицинских организациях I уровня								
		случаев лечения	54 142	380 138,0	54 055	399 013,0	54 054	418 295,0
в медицинских организациях II уровня								
		случаев лечения	61 712	980 516,6	61 603	953 294,6	61 612	999 036,6
в медицинских организациях III уровня								
		случаев лечения	115 340	4 861 130,8	115 039	5 092 574,5	115 225	5 328 998,8
В том числе:								
7.1.	Медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	1 757	190 505,2	1 757	194 951,4	1 757	199 240,5
7.2.	Медицинская помощь по профилю «Онкология»	случаев лечения	34 409	2 659 416,6	34 409	2 792 200,9	34 409	2 927 225,2
7.3.	Медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С	случаев лечения						
8.	Медицинская реабилитация			1 219 284,2		1 193 348,4		1 361 190,6
	в амбулаторных условиях	комплексных посещений	9 779	211 411,2	9 779	224 496,5	9 779	237 695,2
	в условиях дневных стационаров	случаев лечения	8 163	207 590	8 163	217 955,4	8 163	228 495,4
	в условиях круглосуточного стационара	случаев госпитализации	17 029	800 283	17 029	847 406,6	17 029	985 000,0
9.	Финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы ОМС	случаев госпитализации		58 624,9		58 624,9		58 624,9
10.	Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	коеко-дней	296 198,0	812 855,2	296 198,0	812 855,2	296 198,0	812 855,2
11.	Иные государственные и муниципальные услуги (работы)			9 491 185,9		9 513 206,3		9 853 752,4

Примечание – Объемы медицинской помощи для конкретной медицинской организации, работающей в системе ОМС, устанавливаются Комиссией.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к территориальной программе
государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской
помощи в Самарской области
на 2024 год и на плановый период
2025 и 2026 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой, сформированный в объеме утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации на соответствующий год перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, за исключением лекарственных препаратов, используемых исключительно в стационарных условиях

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
A	Пищеварительный тракт и обмен веществ		
A02	Препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
A02B	Препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
A02BA	Блокаторы H2-гистаминовых рецепторов	Ранитидин Фамотидин	Таблетки
A02BC	Ингибиторы протонного насоса	Омепразол Эзомепразол	Таблетки
A02BX	Другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	Висмута трикалия дицитрат	Таблетки
A03	Препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03A	Препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03AA	Синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	Мебеверин Платифиллин	Таблетки, капсулы
A03AD	Папаверин и его производные	Дротаверин	Таблетки
A03B	Препараты белладонны		
A03BA	Алкалоиды белладонны, третичные амины	Атропин	Капли глазные
A03F	Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
A03FA	Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	Метоклопрамид	Таблетки, раствор для приема внутрь

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
A04	Противорвотные препараты		
A04A	Противорвотные препараты		
A04AA	Блокаторы серотониновых 5 НТ3-рецепторов	Ондансетрон	Таблетки, сироп, суппозитории ректальные
A05	Препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
A05A	Препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
A05AA	Препараты желчных кислот	Урсодезоксихолевая кислота	Таблетки, капсулы, суспензия для приема внутрь
A05B	Препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05BA	Препараты для лечения заболеваний печени	Фосфолипиды + глицирризиновая кислота Янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид	Капсулы Раствор для инфузий
A06	Слабительные средства		
A06A	Слабительные средства		
A06AB	Контактные слабительные средства	Бисакодил	Таблетки, суппозитории ректальные

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
A06AD	Оsmотические слабительные средства	Сеннозиды А и В Лактулоза Макрогол	Таблетки Сироп Порошок для приготовления раствора для приема внутрь
A07	Противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
A07B	Адсорбирующие кишечные препараты		
A07BC	Адсорбирующие кишечные препараты другие	Смектит диоктаэдрический	Порошок для приготовления супспензии для приема внутрь
A07D	Препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		
A07DA	Препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	Лоперамид	Таблетки, капсулы
A07E	Кишечные противовоспалительные препараты		
A07EC	Аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	Месалазин	Таблетки, суппозитории ректальные, супспензия ректальная

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Сульфасалазин	Таблетки
A07F	Противодиарейные микроорганизмы		
A07FA	Противодиарейные микроорганизмы	Бифидобактерии бифидум	Порошок для приема внутрь, порошок для приема внутрь и местного применения
		Пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный	Капсулы, порошок для приема внутрь
A09	Препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A	Препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	Ферментные препараты	Панкреатин	Таблетки, капсулы
A10	Препараты для лечения сахарного диабета		
A10A	Инсулины и их аналоги		
A10AB	Инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	Инсулин аспарт Инсулин глулизин	Раствор для подкожного и внутривенного введения Раствор для подкожного введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
A10AC	Инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	Инсулин лизпро Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный) Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	Раствор для внутривенного и подкожного введения Раствор для инъекций Суспензия для инъекций
A10AD	Инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	Инсулин аспарт двухфазный Инсулин деглудек + инсулин аспарт Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	Суспензия для подкожного введения Раствор для подкожного введения Суспензия для подкожного введения
A10AE	Инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	Инсулин лизпро двухфазный Инсулин гларгин Инсулин гларгин + ликсисенатид	Суспензия для подкожного введения Раствор для подкожного введения Раствор для подкожного введения

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Инсулин деглудек	Раствор для подкожного введения
		Инсулин детемир	Раствор для подкожного введения
A10B	Гипогликемические препараты, кроме инсулинов		
A10BA	Бигуаниды	Метформин	Таблетки, таблетки пролонгированного действия
A10BB	Производные сульфонилмочевины	Глибенкламид Гликлавид	Таблетки Таблетки
A10BH	Ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	Алоглиптин Вилдаглиптин Гозоглиптин Линаглиптин Саксаглиптин Ситаглиптин Эвоглиптин	Таблетки Таблетки Таблетки Таблетки Таблетки Таблетки Таблетки
A10BJ	Аналоги глюкагоноподобного пептида-1	Дулаглутид	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Раствор для подкожного введения

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
A10BK	Ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа	Ликсисенатид Семаглутид	Раствор для подкожного введения Раствор для подкожного введения
A10BX	Другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	Дапаглифлозин Ипраглифлозин Эмпаглифлозин Эртуглифлозин	Таблетки Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A11	Витамины	Репаглинид	Таблетки
A11C	Витамины А и D, включая их комбинации		
A11CA	Витамин А	Ретинол	Мазь, драже, капсулы, капли, раствор для приема внутрь и наружного применения
A11CC	Витамин D и его аналоги	Альфакальцидол	Капсулы, капли, раствор для приема внутрь

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Кальцитриол Колекальциферол	Капсулы Раствор, капли для приема внутрь
A11D	Витамин В ₁ и его комбинации с витаминами В ₆ и В ₁₂		
A11DA	Витамин В ₁	Тиамин	Раствор для внутримышечного введения
A11G	Аскорбиновая кислота (витамин С), включая комбинации с другими средствами		
A11GA	Аскорбиновая кислота (витамин С)	Аскорбиновая кислота	Драже, таблетки, капсулы, порошок для приема внутрь, порошок для приготовления раствора для приема внутрь
A11H	Другие витаминные препараты		
A11HA	Другие витаминные препараты	Пиридоксин	Раствор для инъекций
A12	Минеральные добавки		
A12A	Препараты кальция		
A12AA	Препараты кальция	Кальция глюконат	Таблетки
A12C	Другие минеральные добавки		

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
A12CX	Другие минеральные вещества	Калия и магния аспарагинат	Таблетки
A14	Анаболические средства системного действия		
A14A	Анаболические стероиды		
A14AB	Производные эстрена	Нандролон	Раствор для внутримышечного введения (масляный)
A16	Другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16A	Другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16AA	Аминокислоты и их производные	Адеметионин	Таблетки
A16AB	Ферментные препараты	Агалсидаза альфа	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Агалсидаза бета	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		Велаглюциераза альфа	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Идурсульфаза	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Имиглюцераза	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		Ларонидаза	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Себелипаза альфа	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Талиглюцераза альфа	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
A16AX	Прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	Миглустат	Капсулы
		Нитизинон	Капсулы
		Сапроптерин	Таблетки
		Тиоктовая кислота	Капсулы, таблетки

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
B	Кровь и система кроветворения		
B01	Антитромботические средства		
B01A	Антитромботические средства		
B01AB	Группа гепарина	Парнапарин натрия	Раствор для подкожного введения
B01AA	Антагонисты витамина K	Варфарин	Таблетки
B01AC	Антиагреганты, кроме гепарина	Клопидогрел Селексипаг	Таблетки Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B01AE	Прямые ингибиторы тромбина	Тикагрелор	Таблетки
B01AF	Прямые ингибиторы фактора Xa	Дабигатрана этексилат Апиксабан Ривароксабан	Капсулы Таблетки Таблетки
B02	Гемостатические средства		
B02A	Антифибринолитические средства		
B02AA	Аминокислоты	Аминокапроновая кислота Транексамовая кислота	Раствор для инфузий Таблетки
B02B	Витамин K и другие гемостатики		
B02BA	Витамин K	Менадиона натрия бисульфит	Раствор для внутримышечного введения

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
B02BC	Местные гемостатики	Фибриноген + тромбин	Губка
B02BD	Факторы свертывания крови	Антиингибиторный коагулянтный комплекс	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		Мороктоког альфа	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		Нонаког альфа	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		Октоког альфа	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		Симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		Фактор свертывания крови VII	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Фактор свертывания крови VIII	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, раствор для инфузий (замороженный)
		Фактор свертывания крови IX	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		Факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		Факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		Фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	Лиофилизат для приготовления раствора

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
B02BX	Другие системные гемостатики	Эптаког альфа (активированный) Эфмороктоког альфа Ромиплостим Элтромбопаг Эмицизумаб Этамзилат	для внутривенного введения Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения Порошок для приготовления раствора для подкожного введения Таблетки Раствор для подкожного введения Таблетки
B03	Антианемические препараты		
B03A	Препараты железа		
B03AB	Пероральные препараты трехвалентного железа	Железа (III) гидроксид полимальтозат	Капли для приема внутрь, раствор для

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
B03AC	Парентеральные препараты трехвалентного железа	Железа (III) гидроксид олигоизомальтозат Железа (III) гидроксида сахарозный комплекс Железа карбоксимальтозат	приема внутрь, сироп, таблетки жевательные Раствор для внутривенного введения Раствор для внутривенного введения Раствор для внутривенного введения
B03B	Витамин B ₁₂ и фолиевая кислота		
B03BA	Витамин B ₁₂ (цианокобаламин и его аналоги)	Цианокобаламин	Раствор для инъекций
B03BB	Фолиевая кислота и ее производные	Фолиевая кислота	Таблетки
B03X	Другие антианемические препараты		
B03XA	Другие антианемические препараты	Дарбэпоэтин альфа Метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета Эпоэтин альфа	Раствор для инъекций Раствор для внутривенного и подкожного введения Раствор для подкожного введения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Эпостин бета	Лиофилизат для при- готвления раствора для внутривенного и подкожного введения, лиофилизат для приго- твления раствора для подкожного введения, раствор для внутривен- ного и подкожного введения
B05	Кровезаменители и перфузионные растворы		
B05B	Растворы для внутривенного введения		
B05BB	Растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	Декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	Порошок для приго- твления раствора для приема внутрь
B05BC	Растворы с осмодиуретическим действием	Меглюмина натрия сукцинат Маннитол	Раствор для инфузий Порошок для ингаляций дозированный
B05C	Иrrигационные растворы		
B05CX	Другие ирригационные растворы	Декстроза	Раствор для внутривен- ного введения, раствор для инфузий
B05X	Добавки к растворам для внутривенного введения		
B05XA	Растворы электролитов	Магния сульфат	Раствор для внутри- венного введения

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Натрия хлорид	Раствор для инфузий, раствор для инъекций, растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
C	Сердечно-сосудистая система		
C01	Препараты для лечения заболеваний сердца		
C01A	Сердечные гликозиды		
C01AA	Гликозиды наперстянки	Дигоксин	Таблетки
C01B	Антиаритмические препараты, классы I и III		
C01BA	Антиаритмические препараты, класс IA	Прокаинамид	Таблетки
C01BB	Антиаритмические препараты, класс IB	Лидокаин	Гель, спрей для местного и наружного применения, капли глазные
C01BC	Антиаритмические препараты, класс IC	Пропафенон	Таблетки
C01BD	Антиаритмические препараты, класс III	Амиодарон	Таблетки
C01BG	Другие антиаритмические препараты, классы I и III	Лаппаконитина гидробромид	Таблетки
C01C	Кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
C01CA	Адренергические и дофаминергические средства	Норэpineфрин	Концентрат для приготовления раствора для

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
			внутривенного введения
		Фенилэфрин Эpineфрин	Раствор для инъекций Раствор для инъекций
C01D	Вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	Органические нитраты	Изосорбida динитрат Изосорбida мононитрат Нитроглицерин	Таблетки Таблетки, капсулы Таблетки, капсулы, аэрозоль, спрей, пленки
C01E	Другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01EB	Другие препараты для лечения заболеваний сердца	Ивабрадин	Таблетки
C02	Антигипертензивные средства		
C02A	Антиадренергические средства центрального действия		
C02AB	Метилдопа	Метилдопа	Таблетки
C02AC	Агонисты имидазолиновых рецепторов	Клонидин Моксонидин	Таблетки Таблетки
C02C	Антиадренергические средства периферического действия		
C02CA	Альфа-адреноблокаторы	Доксазозин Урапидил	Таблетки Капсулы

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
C02K	Другие антигипертензивные средства		
C02KX	Антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	Амбризентан Бозентан Мацитентан Риоцигуат	Таблетки Таблетки Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки
C03	Диуретики		
C03A	Тиазидные диуретики		
C03AA	Тиазиды	Гидрохлоротиазид	Таблетки
C03B	Тиазидоподобные диуретики		
C03BA	Сульфонамиды	Индапамид	Таблетки, капсулы
C03C	«Петлевые» диуретики		
C03CA	Сульфонамиды	Фуросемид	Таблетки
C03D	Калийсберегающие диуретики		
C03DA	Антагонисты альдостерона	Spiронолактон	Таблетки, капсулы
C04	Периферические вазодилататоры		
C04A	Периферические вазодилататоры		
C04AD	Производные пурина	Пентоксифиллин	Раствор для инъекций
C07	Бета-адреноблокаторы		

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
C07A	Бета-адреноблокаторы		
C07AA	Неселективные бета-адреноблокаторы	Пропранолол	Таблетки, раствор для приема внутрь
		Соталол	Таблетки
C07AB	Селективные бета-адреноблокаторы	Атенолол	Таблетки
		Бисопролол	Таблетки
		Метопролол	Таблетки
C07AG	Альфа- и бета-адреноблокаторы	Карведилол	Таблетки
C08	Блокаторы кальциевых каналов		
C08C	Селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	Производные дигидропиридина	Амлодипин	Таблетки
		Нимодипин	Таблетки
		Нифедипин	Таблетки
C08D	Селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
C08DA	Производные фенилалкиламина	Верапамил	Таблетки
C09	Средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
C09A	Ингибиторы АПФ		

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
C09AA	Ингибиторы АПФ	Каптоприл Лизиноприл Периндоприл Рамиприл Эналаприл	Таблетки Таблетки Таблетки Капсулы, таблетки Таблетки
C09C	Антагонисты рецепторов ангиотензина II		
C09CA	Антагонисты рецепторов ангиотензина II	Лозартан	Таблетки
C09DX	Антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами	Валсартан + сакубитрил	Таблетки
C10	Гиполипидемические средства		
C10A	Гиполипидемические средства		
C10AA	Ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	Аторвастатин Симвастатин	Капсулы, таблетки Таблетки
C10AB	Фибраты	Фенофибрат	Таблетки, капсулы
C10AX	Другие гиполипидемические средства	Алирокумаб Эволокумаб	Раствор для подкожного введения Раствор для подкожного введения
D	Дерматологические препараты		
D01	Противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
D01A	Противогрибковые препараты для местного применения		
D01AE	Прочие противогрибковые препараты для местного применения	Салициловая кислота	Мазь, раствор для наружного применения
D03	Препараты для лечения ран и язв		
D03A	Препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
D03AX	Другие препараты, способствующие нормальному рубцеванию	Фактор роста эпидермальный	Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
D06	Антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06C	Антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	Диоксометилтетрагидропиридин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	Мазь для наружного применения
D07	Глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
D07A	Глюкокортикоиды		
D07AC	Глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	Мометазон	Мазь, крем для наружного применения
D08	Антисептики и дезинфицирующие средства		
D08A	Антисептики и дезинфицирующие средства		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
D08AC	Бигуаниды и амидины	Хлоргексидин	Спрей, раствор для местного и наружного применения, суппозитории, таблетки вагинальные
D08AG	Препараты йода	Повидон-йод	Раствор для местного и наружного применения
D08AX	Другие антисептики и дезинфицирующие средства	Водорода пероксид Калия перманганат Этанол	Раствор для местного и наружного применения Порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения Раствор
D11	Другие дерматологические препараты		
D11A	Другие дерматологические препараты		
D11AH	Препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	Дупилумаб Пимекролимус	Раствор для подкожного введения Крем для наружного применения

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
G	Мочеполовая система и половые гормоны		
G01	Противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	Противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
G01AA	Антибактериальные препараты	Натамицин	Суппозитории вагинальные
G01AF	Производные имидазола	Клотrimазол	Гель, таблетки, суппозитории вагинальные
G02	Другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02A	Утеротонизирующие препараты		
G02AD	Простагландины	Мизопростол	Таблетки
G02C	Другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02CA	Адреномиметики, токолитические средства	Гексопреналин	Таблетки
G02CB	Ингибиторы пролактина	Бромокриптин	Таблетки
G03	Половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
G03B	Андрогены		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
G03BA	Производные 3-оксоандрост-4-ена	Тестостерон	Гель для наружного применения, раствор для внутrimышечного введения
		Тестостерон (смесь эфиров)	Раствор для внутrimышечного введения (масляный)
G03D	Гестагены		
G03DA	Производные прегн-4-ена	Прогестерон	Таблетки
G03DB	Производные прегнадиена	Дидрогестерон	Таблетки
G03DC	Производные эстрена	Норэтистерон	Таблетки
G03G	Гонадотропины и другие стимуляторы овуляции	Гонадотропин хорионический	Лиофилизат для приготовления раствора для внутrimышечного введения
G03GA	Гонадотропины	Кориболлитропин альфа	Раствор для подкожного введения
		Фоллитропин альфа	Лиофилизат для приго- товления раствора для внутrimышечного и

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
			подкожного введения, лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, раствор для подкожного введения
		Фоллитропин альфа + лутропин альфа	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
G03GB	Синтетические стимуляторы овуляции	Кломифен	Таблетки
G03H	Антиандрогены		
G03HA	Антиандрогены	Ципротерон	Таблетки
G04	Препараты, применяемые в урологии		
G04B	Препараты, применяемые в урологии		
G04BD	Средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	Солифенацин	Таблетки
G04C	Препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
G04CA	Альфа-адреноблокаторы	Алфузозин	Таблетки
G04CB	Ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	Тамсулозин Финастерид	Таблетки, капсулы Таблетки

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
H	Гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H01	Гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
H01A	Гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		
H01AC	Соматропин и его агонисты	Соматропин	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, раствор для подкожного введения
H01AX	Другие гормоны передней доли гипофиза и их аналоги	Пэгвисомант	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H01B	Гормоны задней доли гипофиза		
H01BA	Вазопрессин и его аналоги	Десмопрессин	Таблетки, спрей назальный дозированный, таблетки подъязычные
H01C	Гормоны гипоталамуса		
H01CB	Соматостатин и аналоги	Ланреотид	Гель
H01CB	Соматостатин и аналоги	Октреотид	Микросфера для приготовления суспензии для внутримышечного

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
H01CC	Антигонадотропин-рилизинг гормоны	Пасиреотид	введение, лиофилизат для приготовления супензии
H02	Кортикостероиды системного действия	Ганиреликс	Раствор для подкожного введения
H02A	Кортикостероиды системного действия	Цетрореликс	Раствор для подкожного введения
H02AA	Минералокортикоиды	Флудрокортизон	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
H02AB	Глюкокортикоиды	Бетаметазон	Таблетки
		Гидрокортизон	Крем для наружного применения, мазь для наружного применения
			Таблетки, крем для наружного применения, мазь для наружного применения, мазь глазная

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Дексаметазон	Таблетки
		Метилпреднизолон	Таблетки
		Преднизолон	Таблетки
H03	Препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
H03A	Препараты щитовидной железы		
H03AA	Гормоны щитовидной железы	Левотироксин натрия	Таблетки
H03B	Антитиреоидные препараты		
H03BB	Серосодержащие производные имидазола	Тиамазол	Таблетки
H03C	Препараты йода		
H03CA	Препараты йода	Калия йодид	Таблетки
H04	Гормоны поджелудочной железы		
H04A	Гормоны, расщепляющие гликоген		
H04AA	Гормоны, расщепляющие гликоген	Глюкагон	Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
H05	Препараты, регулирующие обмен кальция		
H05A	Паратиреоидные гормоны и их аналоги		
H05AA	Паратиреоидные гормоны и их аналоги	Терипаратид	Раствор для подкожного введения

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
H05B	Антипаратиреоидные средства		
H05BA	Препараты кальцитонина	Кальцитонин	Спрей назальный
H05BX	Прочие антипаратиреоидные препараты	Парикальцитол Цинакальцет Этелкальцитид	Капсулы Таблетки Раствор для внутривенного введения
J	Противомикробные препараты системного действия		
J01	Антибактериальные препараты системного действия		
J01A	Тетрациклины		
J01AA	Тетрациклины	Доксициклин	Таблетки, капсулы
J01B	Амфениколы		
J01BA	Амфениколы	Хлорамфеникол	Таблетки
J01C	Бета-лактамные антибактериальные препараты: пенициллины		
J01CA	Пенициллины широкого спектра действия	Амоксициллин	Гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь, таблетки, таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Ампициллин	Таблетки, порошок для приготовления супензии для приема внутрь
J01CE	Пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	Бензатина бензилпенициллин	Порошок для приготовления супензии для внутримышечного введения
J01CF	Пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	Оксациллин	Таблетки
J01CR	Комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	Амоксициллин + клавулановая кислота	Таблетки диспергируемые, таблетки, покрытые пленочной оболочкой, порошок для приготовления супензии для приема внутрь
J01D	Другие бета-лактамные антибактериальные препараты		
J01DB	Цефалоспорины 1-го поколения	Цефалексин	Гранулы для приготовления супензии для приема внутрь, капсулы, таблетки
J01DC	Цефалоспорины 2-го поколения	Цефуроксим	Гранулы, таблетки
J01DD	Цефалоспорины 3-го поколения	Цефотаксим + [сульбактам]	Порошок для

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Цефазидим	приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
		Цефтриаксон	Порошок для приготовления раствора для внутривенного введения, порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для инфузий, порошок для приготовления раствора для инъекций

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
			внутривенного и внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения, порошок для приготовления раствора для инфузий, порошок для приготовления раствора для инъекций
J01E	Сульфаниламиды и триметопrim		
J01EE	Комбинированные препараты сульфаниламидов и триметопrimа, включая производные	Ко-тримоксазол	Таблетки, супензия для приема внутрь
J01F	Макролиды, линкозамиды и стрептограмины		
J01FA	Макролиды	Азитромицин Джозамицин Кларитромицин	Порошок для приготовления супензии для приема внутрь, капсулы, таблетки Таблетки Капсулы, порошок для приготовления супензии для приема внутрь

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
J01FF	Линкозамиды	Клиндамицин	Капсулы
J01G	Аминогликозиды		
J01GB	Другие аминогликозиды	Гентамицин Тобрамицин	Капли глазные Капли глазные, капсулы с порошком для ингаляций, раствор для ингаляций
J01M	Антибактериальные препараты, производные хинолона		
J01MA	Фторхинолоны	Левофлоксацин Ломефлоксацин Моксифлоксацин Офлоксацин Спарфлоксацин Ципрофлоксацин	Капли глазные, таблетки Капли глазные, таблетки Капли глазные, таблетки Капли глазные и ушные, мазь глазная, таблетки Таблетки Капли глазные и ушные, мазь глазная, таблетки
J01X	Другие антибактериальные препараты		

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
J01XD	Производные имидазола	Метронидазол	Таблетки
J01XX	Прочие антибактериальные препараты	Линезолид Тедизолид	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки
J02	Противогрибковые препараты системного действия		
J02A	Противогрибковые препараты системного действия		
J02AA	Антибиотики	Нистатин	Таблетки
J02AC	Производные триазола	Вориконазол Позаконазол Флуконазол	Таблетки, порошок для приготовления супензии для приема внутрь Супензия для приема внутрь Капсулы
J04	Препараты, активные в отношении микобактерий		
J04A	Противотуберкулезные препараты		
J04AA	Аминосалициловая кислота и ее производные	Аминосалициловая кислота	Таблетки
J04AB	Антибиотики	Рифабутин Рифампицин Циклосерин Изониазид	Капсулы Капсулы, таблетки Капсулы Таблетки
J04AC	Гидразиды		

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
J04AD	Производные тиокарбамида	Протионамид Этионамид	Таблетки Таблетки
J04AK	Другие противотуберкулезные препараты	Бедаквилин Деламанид Пиразинамид Теризидон Тиоуреидоиминометил-пиридиния перхлорат Этамбутол	Таблетки Таблетки Таблетки Таблетки Капсулы Таблетки
J04AM	Комбинированные противотуберкулезные препараты	Изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин Изониазид + пиразинамид Изониазид + пиразинамид + рифампицин Изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол Изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин Изониазид + рифампицин	Таблетки Таблетки Таблетки Таблетки Таблетки Таблетки

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Изониазид + этамбутол Ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	Таблетки Таблетки
J04B	Противолепрозные препараты		
J04BA	Противолепрозные препараты	Дапсон	Таблетки
J05	Противовирусные препараты системного действия		
J05A	Противовирусные препараты прямого действия		
J05AB	Нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	Ацикловир	Таблетки, крем для местного и наружного применения
J05AE	Ингибиторы протеаз	Валганцикловир Атазанавир Дарунавир Нарлапревир Нирматрелвир Нирматрелвир + ритонавир Ритонавир Саквинавир Фосампренавир	Таблетки Капсулы Таблетки Таблетки Таблетки Таблетки Таблетки, капсулы Таблетки Таблетки, суспензия для приема внутрь

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
J05AF	Нуклеозиды и нуклеотиды – ингибиторы обратной транскриптазы	Абакавир Диданозин Зидовудин Ламивудин Ставудин Телбивудин Тенофовир Тенофовира алафенамид Фосфазид Эмтрицитабин Энтекавир	Таблетки, раствор для приема внутрь Капсулы, порошок для приготовления раствора для приема внутрь Таблетки, капсулы, раствор для приема внутрь Таблетки, раствор для приема внутрь Капсулы, порошок для приготовления раствора для приема внутрь Таблетки Таблетки Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки Капсулы, таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
J05AG	Ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	Доравирин Невирапин Элсульфавирин Этравирин Эфавиренз	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, супензия для приема внутрь Капсулы Таблетки Таблетки
J05AH	Ингибиторы нейраминидазы	Осельтамивир	Капсулы
J05AP	Противовирусные препараты для лечения гепатита С	Велпатасвир + софосбувир Глекапревир + пибрентасвир Даклатасвир Дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир Рибавирин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Гранулы, таблетки Таблетки Таблетки
J05AR	Комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	Софосбувир Абакавир + ламивудин	Таблетки, капсулы, лиофилизат для приготовления супензии для приема внутрь Таблетки Таблетки

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
J05AX	Прочие противовирусные препараты	Абакавир + зидовудин + ламивудин Биктегравир + тенофовира алафенамид + эмтрицитабин Доравирин + ламивудин + тенофовир Зидовудин + ламивудин Кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитетгравир + эмтрицитабин Лопинавир + ритонавир Рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин Тенофовир + элсульфавирин + эмтрицитабин Булевиртид Гразопревир + элбасавир	Таблетки Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки Таблетки, покрытые пленочной оболочкой. Таблетки, раствор для приема внутрь Таблетки Таблетки Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения Таблетки, покрытые пленочной оболочкой

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Долутегравир	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты	Капсулы
		Кагоцел	Таблетки
		Маравирок	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Молнуридавир	Капсулы
		Ралтегравир	Таблетки жевательные, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Ремдесивир	Концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		Умиifenовир	Капсулы, таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Фавипиравир	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой, порошок для приготов-

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
			ления концентрата для приготовления раствора для инфузий, концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
J06	Иммунные сыворотки и иммуноглобулины		
J06A	Иммунные сыворотки		
J06AA	Иммунные сыворотки	Анатоксин дифтерийный Анатоксин дифтерийно-столбнячный Анатоксин столбнячный Антитоксин яда гадюки обыкновенной Сыворотка противоботулиническая Сыворотка противогангренозная поливалентная очищенная концентрированная лошадиная жидккая	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
J06B	Иммуноглобулины		
J06BA	Иммуноглобулины нормальные человеческие	Иммуноглобулин человека нормальный	
J06BB	Специфические иммуноглобулины	Иммуноглобулин антирабический Иммуноглобулин против клещевого энцефалита Иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)	Лиофилизат для приго- тования раствора для внутrimышечного введения, раствор для внутrimышечного введения
		Иммуноглобулин человека противостафилококковый Паливизумаб	Лиофилизат для приго- тования раствора для внутrimышечного введения, раствор для внутrimышечного введения
J07	Вакцины	Вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и	

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям	
		Вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции COVID-19	
L	Противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
L01	Противоопухолевые препараты		
L01A	Алкилирующие средства		
L01AA	Аналоги азотистого иприта	Мелфалан	Таблетки
L01AB	Алкилсульфонаты	Хлорамбуцил	Таблетки
L01AD	Производные нитрозомочевины	Циклофосфамид	Таблетки
L01AX	Другие алкилирующие средства	Бусульфан	Таблетки
		Ломустин	Капсулы
		Дакарбазин	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		Темозоломид	Капсулы
L01B	Антиметаболиты		

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
L01BA	Аналоги фолиевой кислоты	Метотрексат Пеметрексед Ралтитрексид	Таблетки, раствор для подкожного введения Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01BB	Аналоги пурина	Меркаптопурин Неларабин Флударабин	Таблетки Раствор для инфузий Таблетки
L01BC	Аналоги пиrimидина	Гемцитабин Капецитабин	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий Таблетки
L01C	Алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01CA	Алкалоиды барвинка и их аналоги	Винбластин	Лиофилизат для приготовления раствора

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
L01CB	Производные подофиллотоксина	Винクリстин	для внутривенного введения
L01CD	Таксаны	Винорелбин Этопозид Кабазитаксел	Раствор для внутривенного введения Капсулы Капсулы Концентрат для приготовления раствора для инфузий
L01D	Противоопухолевые антибиотики и родственные соединения	Паклитаксел	Концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01DB	Антрациклины и родственные соединения	Даунорубицин Доксорубицин	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, раствор для внутривенного введения Концентрат для приготовления раствора для

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
			внутрисосудистого и внутривенного введения, концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения, раствор для внутрисосудистого и внутривенного введения
		Митоксантрон	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Эпирубицин	Концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения, лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
L01DC	Другие противоопухолевые антибиотики	Блеомицин Митомицин	Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций Лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
L01X	Другие противоопухолевые препараты		
L01XA	Препараты платины	Оксалиплатин	Концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
L01XB	Метилгидразины	Прокарбазин	Капсулы
L01XC	Моноклональные антитела	Авелумаб Атезолизумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий Концентрат для приготовления раствора для инфузий

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Бевацизумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Брентуксимаб ведотин	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		Дурвалумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Изатуксимаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Ниволумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Обинутузумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Панитумумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Пембролизумаб	Концентрат для приготовления

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Пертузумаб	раствора для инфузий
		Пролголимаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Ритуксимаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Трастузумаб	Концентрат для приготовления раствора для инфузий, раствор для подкожного введения
		Трастузумаб эмтанзин	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий, раствор для подкожного введения
		Цетуксимаб	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
			Раствор для инфузий

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
L01XE	Ингибиторы протеинкиназы	Элотузумаб	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		Абемациклиб	Таблетки
		Акалабрутиниб	Капсулы
		Акситиниб	Таблетки
		Алектиниб	Капсулы
		Бозутиниб	Таблетки
		Афатиниб	Таблетки
		Вандетаниб	Таблетки
		Вемурафениб	Таблетки
		Гефитиниб	Таблетки
		Дабрафениб	Капсулы
		Дазатиниб	Таблетки
		Ибротиниб	Капсулы
		Иматиниб	Таблетки, капсулы
		Кабозантиниб	Таблетки
		Кобиметиниб	Таблетки
		Кризотиниб	Капсулы

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
L01XX	Прочие противоопухолевые препараты	Лапатиниб Ленватиниб Мидостаурин Нилотиниб Нинтеданиб Осимертиниб Пазопаниб Палбоциклиб Регорафениб Рибоциклиб Руксолитиниб Сорафениб Сунитиниб Траметиниб Церитиниб Эрлотиниб Бортезомиб	Таблетки Капсулы Капсулы Капсулы Капсулы Таблетки Таблетки Капсулы Таблетки Таблетки Таблетки Таблетки Капсулы Таблетки Капсулы Таблетки Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, лиофилизат для приготовления

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
			раствора для внутреннего и подкожного введения, лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
	Венетоклакс		Таблетки
	Висмодегиб		Капсулы
	Гидроксикарбамид		Капсулы
	Иксазомиб		Капсулы
	Иринотекан		Концентрат для приготовления раствора для инфузий
	Карфилзомиб		Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
	Митотан		Таблетки
	Олапарив		Таблетки
	Пэгаспаргаза		Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и инфузий

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
L02	Противоопухолевые гормональные препараты	Талазопариб	Капсулы
L02A	Гормоны и родственные соединения	Третиноин	Капсулы
L02AB	Гестагены	Эрибулин	Раствор для внутривенного введения
L02AE	Аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	Медроксипрогестерон Бусерелин Гозерелин Лейпрорелин	Таблетки Лиофилизат для приготовления сuspензии для внутримышечного введения пролонгированного действия Капсулы для подкожного введения Лиофилизат для при- готвления раствора для подкожного введения, лиофилизат для приготовления сuspензии для внутри- мышечного и под-

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
L02B	Антагонисты гормонов и родственные соединения	Трипторелин	кожного введения пролонгированного действия, лиофилизат для приготовления суспензии для внутrimышечного и под кожного введения с пролонгированным высвобождением
L02BA	Антиэстрогены	Тамоксиfen Фулвестрант	Суспензия для под кожного введения
L02BB	Антиандрогены	Апалутамид Бикалутамид Флутамид Энзалутамид	Таблетки Раствор для внутrimышечного введения
L02BG	Ингибиторы ароматазы	Анастразол	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BX	Другие антагонисты гормонов и родственные соединения	Абиратерон	Таблетки

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Дегареликс	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
L03	Иммуностимуляторы		
L03A	Иммуностимуляторы		
L03AA	Колониестимулирующие факторы	Филграстим	Раствор для внутривенного и подкожного введения, раствор для подкожного введения
		Эмпэгфилграстим	Раствор для подкожного введения
L03AB	Интерфероны	Интерферон альфа-2b	Раствор для подкожного введения, суппозитории ректальные, раствор для ингаляций
		Интерферон бета-1a	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения, раствор для внутримышечного введения, раствор для подкожного введения

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
L03AX	Другие иммуностимуляторы	Интерферон бета-1b Интерферон гамма Пэгинтерферон альфа-2a Пэгинтерферон альфа-2b Пэгинтерферон бета-1a Цепэгинтерферон альфа-2b Азоксимера бромид	Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, раствор для подкожного введения Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения, лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения Раствор для подкожного введения Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения Раствор для подкожного введения Раствор для подкожного введения Таблетки, суппозитории вагинальные и

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
L04	Иммунодепрессанты	Вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	ректальные, лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения
L04A	Иммунодепрессанты	Глатирамера ацетат	Лиофилизат для приготовления суспензии для внутрипузырного введения
L04AA	Селективные иммунодепрессанты	Глутамил-цистеинил-глицин динатрия Меглюмина акридонацетат Тилорон	Раствор для подкожного введения Раствор для инъекций Таблетки Таблетки, капсулы
		Абатацепт	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий, раствор для подкожного введения

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Апремиласт	Таблетки
		Барицитиниб	Таблетки
		Белимумаб	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		Ведолизумаб	Лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		Иммуноглобулин антитимоцитарный	Концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		Кладрибин	Таблетки
		Лефлуномид	Таблетки
		Микофенолата мофетил	Таблетки, капсулы
		Микофеноловая кислота	Таблетки
		Натализумаб	Концентрат для

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
L04AB	Ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	Окрелизумаб	приготовления раствора для инфузий
		Сипонимод	Концентрат для приготовления раствора для инфузий
		Терифлуномид	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		Тофацитиниб	Таблетки
		Упадацитиниб	Таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		Финголимод	Капсулы
		Эверолимус	Таблетки
		Адалимумаб	Раствор для подкожного введения
		Голимумаб	Раствор для подкожного введения
		Инflixсимаб	Лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
L04AC	Ингибиторы интерлейкина	Цертолизумаб пэгол Этанерцепт Анакинра Гуселькумаб Иксекизумаб Канакинумаб Левилимаб Нетакимаб	концентрата для приготовления раствора для инфузий Раствор для подкожного введения Раствор для подкожного введения, лиофилизат для приготовления раствора Раствор для подкожного введения Раствор для подкожного введения Раствор для подкожного введения Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения Раствор для подкожного введения Раствор для подкожного введения

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
L04AD	Ингибиторы кальциневрина	Олокизумаб Рисанкизумаб Сарилумаб Секукинумаб Тоцилизумаб Устекинумаб Такролимус	Раствор для подкожного введения Раствор для подкожного введения Раствор для подкожного введения Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, раствор для подкожного введения Концентрат для приготовления раствора для инфузий, раствор для подкожного введения Раствор для подкожного введения Капсулы, мазь для наружного применения
L04AX	Другие иммунодепрессанты	Циклоспорин Азатиоприн	Капсулы Таблетки

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Диметилфумарат	Кapsулы кишечнорастворимые
		Леналидомид	Капсулы
		Пирфенидон	Таблетки, капсулы
		Помалидомид	Капсулы
M	Костно-мышечная система		
M01	Противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01A	Нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01AB	Производные уксусной кислоты и родственные соединения	Диклофенак	Таблетки, капсулы, раствор для внутри-мышечного введения
		Кеторолак	Таблетки
M01AE	Производные пропионовой кислоты	Декскетопрофен	Раствор для внутри-венного и внутри-мышечного введения
		Ибупрофен	Таблетки, суспензия для приема внутрь (для детей)
		Кетопрофен	Таблетки, суппозитории ректальные

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
M01C	Базисные противоревматические препараты		
M01CC	Пеницилламин и подобные препараты	Пеницилламин	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M03	Миорелаксанты		
M03A	Миорелаксанты периферического действия		
M03AC	Другие четвертичные аммониевые соединения	Рокурония бромид	Раствор для внутривенного введения
M03AX	Другие миорелаксанты периферического действия	Ботулинический токсин типа А	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения, лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
M03B	Миорелаксанты центрального действия		
M03BX	Другие миорелаксанты центрального действия	Баклофен Тизанидин	Таблетки Таблетки
M04	Противоподагрические препараты		
M04A	Противоподагрические препараты		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
M04AA	Ингибиторы образования мочевой кислоты	Аллопуринол	Таблетки
M05	Препараты для лечения заболеваний костей		
M05B	Препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
M05BA	Бифосфонаты	Алендроновая кислота Золедроновая кислота	Таблетки Концентрат для приготовления раствора для инфузий, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий, раствор для инфузий
M05BX	Другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	Деносумаб Стронция ранелат	Раствор для подкожного введения Порошок для приготовления супспензии для приема внутрь
M09AX	Прочие препараты для лечения заболеваний костно-мышечной системы	Нусинерсен Рисдиплам	Раствор для интракраниального введения Порошок для приготовления раствора для приема внутрь

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
N	Нервная система		
N01	Аnestетики		
N01A	Препараты для общей анестезии		
N01AB	Галогенированные углеводороды	Галотан Десфлуран Севофлуран	Жидкость для ингаляций Жидкость для ингаляций Жидкость для ингаляций
N01AH	Опиоидные анальгетики	Тримеперидин	Таблетки, раствор для инъекций
N01AX	Другие препараты для общей анестезии	Натрия оксибутират	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения
N01B	Местные анестетики		
N01BA	Эфиры аминобензойной кислоты	Прокайн	Раствор для инъекций
N01BB	Амиды	Левобупивакаин Ропивакаин	Раствор для инъекций Раствор для инъекций
N02	Анальгетики		
N02A	Опиоиды		
N02AA	Природные алкалоиды опия	Морфин	Капсулы, таблетки, раствор для инъекций

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Налоксон + оксикодон	Таблетки
N02AB	Производные фенилпиперидина	Фентанил	Трансдермальная терапевтическая система
N02AE	Производные орипавина	Бупренорфин	Пластырь трансдермальный
N02AX	Другие опиоиды	Пропионилфенилэтокси-этилпиперидин Тапентадол Трамадол	Таблетки Таблетки Капсулы, таблетки, раствор для инъекций
N02B	Другие анальгетики и антипиретики		
N02BA	Салициловая кислота и ее производные	Ацетилсалициловая кислота	Таблетки
N02BE	Анилиды	Парацетамол	Таблетки, сироп, суппозитории ректальные, сус펜зия для приема внутрь, гранулы для приготовления сус펜зии
N03	Противоэpileптические препараты		
N03A	Противоэpileптические препараты		
N03AA	Барбитураты и их производные	Бензобарбитал Фенобарбитал	Таблетки Таблетки

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
N03AB	Производные гидантоина	Фенитоин	Таблетки
N03AD	Производные сукцинимида	Этосуксимид	Капсулы
N03AE	Производные бензодиазепина	Клоназепам	Таблетки
N03AF	Производные карбоксамида	Карбамазепин Окскарбазепин	Таблетки Таблетки, суспензия для приема внутрь
N03AG	Производные жирных кислот	Вальпроевая кислота	Таблетки, сироп, гранулы пролонгированного действия для приема внутрь
N03AX	Другие противоэпилептические препараты	Бривацетам Лакосамид Леветирацетам Перампанел Прегабалин Топирамат	Таблетки Таблетки Таблетки, раствор для приема внутрь Таблетки Капсулы Капсулы, таблетки
N04	Противопаркинсонические препараты		
N04A	Антихолинергические средства		
N04AA	Третичные амины	Бипериден	Таблетки

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Тригексифенидил	Таблетки
N04B	Дофаминергические средства		
N04BA	Допа и ее производные	Леводопа + бенсеразид Леводопа + карбидопа	Таблетки, капсулы Таблетки
N04BB	Производные адамантана	Амантадин	Капсулы, таблетки
N04BC	Агонисты дофаминовых рецепторов	Пирибедил Прамипексол	Таблетки Таблетки
N05	Психолептики		
N05A	Антипсихотические средства		
N05AA	Алифатические производные фенотиазина	Левомепромазин Хлорпромазин	Таблетки Таблетки
N05AB	Пиперазиновые производные фенотиазина	Перфеназин Трифлуоперазин Флуфеназин	Таблетки Таблетки Раствор для внутри-мышечного введения (масляный)
N05AC	Пиперидиновые производные фенотиазина	Перициазин	Капсулы, раствор для приема внутрь
N05AD	Производные бутирофенона	Тиоридазин Галоперидол	Таблетки Таблетки, капли для приема внутрь

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
N05AE	Производные индола	Луразидон Сертиндол	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Таблетки
N05AF	Производные тиоксантиена	Зуклопентиксол Флупентиксол	Таблетки Таблетки
N05AH	Диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	Кветиапин Оланзапин	Таблетки Таблетки
N05AL	Бензамиды	Сульпирид	Таблетки, капсулы
N05AX	Другие антипсихотические средства	Карипразин Палиперидон Рисперидон	Капсулы Таблетки Таблетки, раствор для приема внутрь
N05B	Анксиолитики		
N05BA	Производные бензодиазепина	Бромдигидрохлорфенилбен- зодиазепин Диазепам Лоразепам Оксазепам	Таблетки Таблетки Таблетки Таблетки
N05BB	Производные дифенилметана	Гидроксизин	Таблетки
N05C	Снотворные и седативные средства		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
N05CD	Производные бензодиазепина	Мидазолам	Раствор для внутривенного и внутримышечного введения
N05CF	Бензодиазепиноподобные средства	Нитразепам	Таблетки
N06	Психоаналептики	Зопиклон	Таблетки
N06A	Антидепрессанты		
N06AA	Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	Амитриптилин Имипрамин Кломипрамин	Капсулы, таблетки Драже, таблетки Таблетки
N06AB	Селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	Пароксетин Сертралин Флуоксетин	Таблетки Таблетки
N06AX	Другие антидепрессанты	Агомелатин Пипофезин	Таблетки Таблетки
N06B	Психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
N06BC	Производные ксантина	Кофеин	Раствор для подкожного введения, раствор для подкожного и субконъюнктивального введения
N06BX	Другие психостимуляторы и ноотропные препараты	Винпоцетин Глицин Метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин Пирацетам Полипептиды коры головного мозга скота Фонтурацетам Цитиколин	Таблетки Таблетки Капли назальные Капсулы, таблетки Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения Таблетки Раствор для приема внутрь
N06D	Препараты для лечения деменции		
N06DA	Антихолинэстеразные средства	Галантамин Ривастигмин	Таблетки, капсулы Капсулы, трансдермальная терапевтическая система, раствор для приема внутрь

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
N06DX	Другие препараты для лечения деменции	Мемантин	Капли для приема внутрь, таблетки
N07	Другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07A	Парасимпатомиметики		
N07AA	Антихолинэстеразные средства	Неостигмина метилсульфат Пиридостигмина бромид Холина альфосцират	Таблетки Таблетки Капсулы, раствор для приема внутрь
N07AX	Прочие парасимпатомиметики	Пиридостигмина бромид	Таблетки
N07B	Препараты, применяемые при зависимостях		
N07BB	Препараты, применяемые при алкогольной зависимости	Налтрексон	Порошок для приготовления суппозиции для внутримышечного введения пролонгированного действия, капсулы, таблетки
N07C	Препараты для устранения головокружения		
N07CA	Препараты для устранения головокружения	Бетагистин	Таблетки, капсулы
N07X	Другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
N07XX	Прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	Диметилфумарат Инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота Тетрабеназин Этилметилгидроксиридиина сукцинат	Капсулы кишечнорастворимые Таблетки Таблетки Таблетки, капсулы
P	Противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
P01	Противопротозойные препараты		
P01B	Противомалярийные препараты		
P01BA	Аминохинолины	Гидроксихлорохин	Таблетки
P01BC	Метанолхинолины	Мефлохин	Таблетки
P02	Противогельминтные препараты		
P02B	Препараты для лечения трематодоза		
P02BA	Производные хинолина и родственные соединения	Празиквантел	Таблетки
P02C	Препараты для лечения нематодоза		
P02CA	Производные бензимидазола	Мебендазол	Таблетки
P02CC	Производные тетрагидропириимицина	Пирантел	Таблетки, супспензия для приема внутрь

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
P02CE	Производные имидазотиазола	Левамизол	Таблетки
P03	Препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща), инсектициды и репелленты		
P03A	Препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща)		
P03AX	Прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща)	Бензилбензоат	Мазь, эмульсия для наружного применения
R	Дыхательная система		
R01	Назальные препараты		
R01A	Деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	Адреномиметики	Ксилометазолин	Спрей, капли назальные
R02	Препараты для лечения заболеваний горла		
R02A	Препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	Антисептические препараты	Йод + калия йодид + глицерол	Спрей, раствор для местного применения
R03	Препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	Адренергические средства для ингаляционного введения		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
R03AC	Селективные бета 2-адреномиметики	Индакатерол Сальбутамол Формотерол	Капсулы с порошком для ингаляций Аэрозоль, раствор для ингаляций Аэрозоль, капсулы, порошок для ингаляций
R03AK	Адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	Беклометазон + формотерол Будесонид + формотерол Вилантерол + флутиказона фуроат Салметерол + флутиказон	Аэрозоль для ингаляций дозированный Порошок для ингаляций дозированный Порошок для ингаляций дозированный Аэрозоль, порошок для ингаляций
R03AL	Адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами	Аклидиния бромид + формотерол Вилантерол + умеклидиния бромид Вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фуроат	Порошок для ингаляций дозированный Порошок для ингаляций дозированный

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
R03B	Другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения	Гликопиррония бромид + индакатерол Ипратропия бромид + фенотерол Олодатерол + тиотропия бромид	Капсулы с порошком для ингаляций Аэрозоль для ингаляций дозированный, раствор для ингаляций Раствор для ингаляций дозированный
R03BA	Глюкокортикоиды	Беклометазон Будесонид	Аэрозоль для ингаляций дозированный, суспензия для ингаляций Порошок для ингаляций дозированный, суспензия для ингаляций дозированная
R03BB	Антихолинергические средства	Аклидиния бромид Гликопиррония бромид Ипратропия бромид	Порошок для ингаляций дозированный Капсулы с порошком для ингаляций Аэрозоль для ингаляций дозированный, раствор для ингаляций

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATX)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
R03BC	Противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	Тиотропия бромид	Капсулы, раствор для ингаляций
R03D	Другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	Кромоглициевая кислота	Аэрозоль, раствор для ингаляций
R03DA	Ксантины	Аминофиллин	Таблетки
R03DX	Прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	Бенрализумаб Меполизумаб Омализумаб	Раствор для подкожного введения Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения Лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, раствор для подкожного введения
R05	Противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
R05C	Отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CB	Муколитические препараты	Амброксол	Раствор для приема внутрь и ингаляций, сироп

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
		Ацетилцистеин	Таблетки, сироп, гранулы для приготовления сиропа, раствор для инъекций и ингаляций, раствор для приема внутрь, порошок для приготовления раствора
		Дорназа альфа	Раствор для ингаляций
R06	Антигистаминные средства системного действия		
R06A	Антигистаминные средства системного действия		
R06AA	Эфиры алкиламинов	Дифенгидрамин	Таблетки
R06AC	Замещенные этилендиамины	Хлоропирамин	Таблетки
R06AE	Производные пиперазина	Цетиризин	Капли, раствор, сироп для приема внутрь
R06AX	Другие антигистаминные средства системного действия	Лоратадин	Таблетки, сироп, суспензия для приема внутрь
R07AX	Прочие препараты для лечения заболеваний органов дыхания	Ивакафтор + лумакафтор	Таблетки
S	Органы чувств		
S01	Офтальмологические препараты		

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
S01A	Противомикробные препараты		
S01AA	Антибиотики	Тетрациклин	Мазь глазная
S01E	Противоглаукомные препараты и миотические средства		
S01EB	Парасимпатомиметики	Пилокарпин	Капли глазные
S01EC	Ингибиторы карбоангидразы	Ацетазоламид	Таблетки
S01ED	Бета-адреноблокаторы	Дорзоламид	Капли глазные
S01EE	Аналоги простагландинов	Тимолол	Капли глазные
S01EX	Другие противоглаукомные препараты	Тафлупрост	Капли глазные
		Бутиламиногидрокси- пропоксифеноксиметил- метилоксадиазол	Капли глазные
S01F	Мидриатические и циклоплегические средства		
S01FA	Антихолинэргические средства	Тропикамид	Капли глазные
S01H	Местные анестетики		
S01HA	Местные анестетики	Оксибупрокаин	Капли глазные
S01J	Диагностические препараты		
S01JA	Красящие средства	Флуоресцеин натрия	Раствор для внутривенного введения
S01K	Препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
S01KA	Вязкоэластичные соединения	Гипромеллоза	Капли глазные
S01L	Средства, применяемые при заболеваниях сосудистой оболочки глаза		
S01LA	Средства, препятствующие новообразованию сосудов	Бролуцизумаб Ранибизумаб	Раствор для внутриглазного введения Раствор для внутриглазного введения
S02	Препараты для лечения заболеваний уха		
S02A	Противомикробные препараты		
S02AA	Противомикробные препараты	Рифамицин	Капли ушные
V	Прочие препараты		
V01	Аллергены		
V01A	Аллергены		
V01AA	Аллергенов экстракт	Аллергены бактерий Аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	Раствор для внутрикожного введения Раствор для внутрикожного введения
V03	Другие лечебные средства		
V03A	Другие лечебные средства		
V03AB	Антидоты	Кальция тринатрия пентетат	Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
V03AC	Железосвязывающие препараты	Калий-железо гексацианоферрат Налоксон Цинка бисвинилимидазола диацетат Деферазирокс	введение, раствор для внутривенного введения и ингаляций Таблетки Раствор для инъекций Капсулы
V03AE	Препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	Кальция полистиролсульфонат Комплекс β-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала Севеламер	Таблетки диспергируемые, таблетки, покрытые пленочной оболочкой Порошок для приготовления супензии для приема внутрь Таблетки жевательные
V03AF	Дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	Кальция фолинат Месна	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой Капсулы Раствор для внутривенного введения

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
V03AX	Прочие лечебные средства	Дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверхскрученная кольцевая двуцепочечная)	Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
V06	Лечебное питание		
V06D	Другие продукты лечебного питания		
V06DD	Аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	Кетоаналоги аминокислот	Таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V07	Другие нелечебные средства		
V07A	Другие нелечебные средства		
V07AB	Растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	Вода для инъекций	Растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций
V08	Контрастные средства		
V08A	Рентгеноконтрастные средства, содержащие йод		
V08AA	Водорастворимые нефротропные высокоосмолярные рентгеноконтрастные средства	Натрия амидотризоат	Раствор для инъекций
V08AB	Водорастворимые нефротропные низкоосмолярные рентгеноконтрастные средства	Йоверсол	Раствор для внутривенного и внутриартериального введения
		Йогексол	Раствор для инъекций

Код ATX	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (ATХ)	Лекарственные препараты, медицинские изделия	Лекарственные формы
V09	<p>Диагностические радиофармацевтические средства</p> <p>Пентатех 99mTс</p> <p>Лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения</p> <p>Автоинъектор инсулина (шприц-ручка)</p> <p>Иглы инъекционные однократного применения для инсулиновых шприц-ручек</p> <p>Тест-полоски для глюкометра</p> <p>Шприц инсулиновый трехкомпонентный со встроенной иглой</p> <p>Расходные материалы для проведения непрерывного мониторинга глюкозы и флэш-мониторинга глюкозы (для детей и беременных женщин, страдающих сахарным диабетом)</p> <p>Ланцеты (для детей, страдающих сахарным диабетом)</p>		

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
 к территориальной программе государственных
 гарантий бесплатного оказания гражданам
 медицинской помощи в Самарской области
 на 2024 год и на плановый период
 2025 и 2026 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Самарской области, в том числе территориальной программы обязательного медицинского страхования, с указанием медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры, и диспансеризацию, в том числе в углубленную диспансеризацию в 2024 году

№ п/п	Код меди- цинской органи- зации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе медицинские организации:			
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Самарской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них:	
					проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию
1.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной центр медицины катастроф и скорой медицинской помощи»		+		
2.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарское областное бюро судебно-медицинской экспертизы»		+		
3.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр контроля качества лекарственных средств Самарской области»		+		
4.		Государственное казенное учреждение здравоохранения «Самарский областной медицинский центр мобилизационных резервов «Резерв»				
5.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной клинический противотуберкулезный диспансер имени Н.В. Постникова»		+		
6.		Государственное казенное учреждение Самарской области «Самарафармация»				
7.		Государственное бюджетное учреждение Самарской области «Тольяттинский врачебно-физкультурный диспансер»		+		
8.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинский наркологический диспансер»		+		
9.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинский противотуберкулезный диспансер»		+		

№ п/п	Код меди- цинской органи- зации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе медицинские организации:			
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Самарской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них:	
			проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию		
10.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинский психоневрологический диспансер»	+			
11.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская дезинфекционная станция»	+			
12.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сызранский наркологический диспансер»	+			
13.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сызранский противотуберкулезный диспансер»	+			
14.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сызранский психоневрологический диспансер»	+			
15.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Противотуберкулезный санаторий «Рачейка»	+			
16.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Санаторий «Самара» (г. Кисловодск)	+			
17.		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной медицинский информационно-аналитический центр»	+			
18.		Государственное казенное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинский дом ребенка специализированный»				
19.		Государственное казенное учреждение здравоохранения Самарской области «Дом ребенка специализированный»				
20.		Государственное казенное учреждение здравоохранения Самарской области «Дом ребенка «Солнышко» специализированный»				
21.	630335	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной клинический наркологический диспансер»	+			
22.	630369	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная клиническая психиатрическая больница»	+			
23.	630098	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная клиническая больница им. В.Д. Середавина»	+	+ + +		

№ п/п	Код меди- цинской органи- зации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе медицинские организации:			
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Самарской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них:	
					проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию
24.	630105	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной клинический кардиологический диспансер им. В.П. Полякова»	+	+		
25.	630104	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной клинический онкологический диспансер»	+	+		
26.	630101	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная клиническая офтальмологическая больница имени Т.И. Ерошевского»	+	+		
27.	630102	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная клиническая стоматологическая поликлиника»	+	+		
28.	630103	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной клинический госпиталь для ветеранов войн имени О.Г. Яковleva»	+	+		
29.	630259	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной кожно-венерологический диспансер»	+	+		
30.	630292	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной клинический центр профилактики и борьбы со СПИД»	+	+		
31.	630106	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной медицинский центр Династия»	+	+		
32.	630253	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной детский санаторий «Юность»	+	+		
33.	630209	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная станция скорой медицинской помощи»			+	
34.	630100	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная клиническая больница № 2»	+	+	+	+
35.	630257	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная клиническая станция переливания крови»	+			
36.	630281	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарский областной центр общественного здоровья и медицинской профилактики»	+	+		
37.	630272	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная клиническая гериатрическая больница»	+	+		

№ п/п	Код меди- цинской органи- зации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе медицинские организации:			
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Самарской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них:	
					проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию
38.	630212	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская станция скорой медицинской помощи»	+	+		
39.	630063	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская клиническая больница № 1 имени Н.И. Пирогова»	+	+		
40.	630066	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная детская клиническая больница им. Н.Н. Ивановой»	+	+	+	
41.	630067	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Самарская областная детская инфекционная больница»	+	+		
42.	630085	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская детская больница № 2»		+		
43.	630083	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская больница № 4»	+	+	+	+
44.	630064	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская клиническая больница № 2 имени Н.А. Семашко»	+	+		
45.	630095	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская больница № 6»	+	+	+	+
46.	630077	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская больница № 7»	+	+	+	+
47.	630072	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская клиническая больница № 8»	+	+	+	+
48.	630078	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская больница № 10»	+	+	+	+
49.	630070	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская поликлиника № 13 Железнодорожного района»	+	+	+	+
50.	630071	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская поликлиника № 4 Кировского района»		+	+	+

№ п/п	Код медицинской организации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе медицинские организации:			
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Самарской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них:	
					проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию
51.	630075	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская больница № 5»		+	+	+
52.	630074	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская стоматологическая поликлиника № 6»			+	
53.	630079	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская стоматологическая поликлиника № 5 Куйбышевского района»			+	
54.	630080	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская поликлиника № 3»	+	+	+	+
55.	630068	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская клиническая стоматологическая поликлиника № 1»		+		
56.	630094	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская поликлиника № 1 Промышленного района»		+	+	+
57.	630089	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская стоматологическая поликлиника № 2 Промышленного района»		+		
58.	630088	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская медико-санитарная часть № 2 Промышленного района»	+	+	+	+
59.	630093	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская поликлиника № 6 Промышленного района»		+	+	+
60.	630086	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская консультативно-диагностическая поликлиника № 14»		+	+	+
61.	630092	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская клиническая поликлиника № 15 Промышленного района»	+	+	+	+
62.	630096	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская поликлиника № 10 Советского района»		+		

№ п/п	Код меди- цинской органи- зации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе медицинские организации:			
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Самарской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них:	
					проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию
63.	630097	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская стоматологическая поликлиника № 3»			+	
64.	630044	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская детская клиническая больница»		+	+	
65.	630048	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская клиническая больница № 1»		+	+	
66.	630047	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская клиническая больница № 2 имени В.В. Баныкина»		+	+	
67.	630049	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская больница № 4»		+	+	
68.	630050	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская клиническая больница № 5»		+	+	
69.	630216	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская станция скорой медицинской помощи»		+	+	
70.	630051	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская поликлиника № 1»			+	+
71.	630061	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская поликлиника № 2»		+	+	+
72.	630052	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская клиническая поликлиника № 3»		+	+	+
73.	630062	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская городская поликлиника № 4»			+	+
74.	630054	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская стоматологическая поликлиника № 1»		+	+	
75.	630057	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинская стоматологическая поликлиника № 3»			+	
76.	630261	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинский кожно-венерологический диспансер»		+	+	

№ п/п	Код меди- цинской органи- зации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе медицинские организации:			
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Самарской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них:	
					проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию
77.	630053	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Тольяттинский лечебно-реабилитационный центр «Ариадна»			+	
78.	630262	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сызранский кожно-венерологический диспансер»	+		+	
79.	630036	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сызранская центральная городская и районная больница»	+		+	+
80.	630039	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сызранская стоматологическая поликлиника»			+	
81.	630002	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Безенчукская центральная районная больница»	+		+	+
82.	630003	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Богатовская центральная районная больница»	+		+	+
83.	630004	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Большеглушицкая центральная районная больница»	+		+	+
84.	630005	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Большечерниговская центральная районная больница»	+		+	+
85.	630006	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Борская районная клиническая больница»	+		+	+
86.	630007	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Волжская центральная районная больница»	+		+	+
87.	630027	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Елховская центральная районная больница»	+		+	+
88.	630028	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Жигулевская центральная городская больница»	+		+	+
89.	630008	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Исааклинская центральная районная больница»	+		+	+
90.	630026	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Камышлинская центральная районная больница»	+		+	+

№ п/п	Код меди- цинской органи- зации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе медицинские организации:			
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Самарской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них:	
					проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию
91.	630009	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Кинельская центральная районная больница»	+	+	+	+
92.	630013	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Кинель-Черкасская центральная районная больница»	+	+	+	+
93.	630014	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Клявлинская центральная районная больница»	+	+	+	+
94.	630010	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Кошкинская центральная районная больница»	+	+	+	+
95.	630011	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Красноармейская центральная районная больница»	+	+	+	+
96.	630012	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Красноярская центральная районная больница»	+	+	+	+
97.	630015	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Нефтегорская центральная районная больница им. Н.И. Звягинцева»	+	+	+	+
98.	630029	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Новокуйбышевская центральная городская больница»	+	+	+	+
99.	630030	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Новокуйбышевская стоматологическая поликлиника»	+	+		
100.	630032	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Октябрьская центральная городская больница»	+	+	+	+
101.	630033	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Отрадненская городская больница»	+	+	+	+
102.	630016	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Пестравская центральная районная больница»	+	+	+	+
103.	630017	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Похвистневская центральная районная больница»	+	+	+	+
104.	630018	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Приволжская центральная районная больница»	+	+	+	+

№ п/п	Код меди- цинс- кой органи- зации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе медицинские организации:			
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Самарской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них:	
					проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию
105.	630019	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Сергиевская центральная районная больница»	+	+	+	+
106.	630020	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Ставропольская центральная районная больница»	+	+	+	+
107.	630023	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Хворостянская центральная районная больница»	+	+	+	+
108.	630042	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Чапаевская центральная городская больница»	+	+	+	+
109.	630043	Государственное автономное учреждение здравоохранения Самарской области «Чапаевская стоматологическая поликлиника»		+		
110.	630022	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Челно-Вершинская центральная районная больница»	+	+	+	+
111.	630024	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Шенталинская центральная районная больница»	+	+	+	+
112.	630025	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Шигонская центральная районная больница»	+	+	+	+
113.	630112	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации		+	+	+
114.	630273	Федеральное государственное бюджетное учреждение «426 военный госпиталь» Министерства обороны Российской Федерации		+		
115.	630264	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный технический университет»		+		
116.	630158	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Медицинский реабилитационный центр «Сергиевские минеральные воды» Федерального медико-биологического агентства		+		
117.	630220	Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»		+		

№ п/п	Код меди- цинской органи- зации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе медицинские организации:			
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Самарской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них:	
			проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию		
118.	630111	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Самарской области»		+		
119.	630372	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный научно-клинический центр медицинской радиологии и онкологии» Федерального медико-биологического агентства		+	+	+
120.	630302	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Санаторно-курортный комплекс «Приволжский» Министерства обороны Российской Федерации		+		
121.	630160	Учреждение Федерации профсоюзов Самарской области санаторий «Красная Глинка»		+		
122.	630107	Частное учреждение здравоохранения «Клиническая больница «РЖД-Медицина» города Самара»		+	+	+
123.	630297	Автономная некоммерческая организация «Станция скорой медицинской помощи «Здоровая семья»		+		
124.	630122	Акционерное общество «Лечебно-диагностический центр Иммунологии и Аллергологии»		+		
125.	630045	Публичное акционерное общество «КуйбышевАзот»		+	+	+
126.	630168	Общество с ограниченной ответственностью «Диагностика и Лечение»		+		
127.	630293	Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Профит»		+		
128.	630204	Общество с ограниченной ответственностью «Амитис»		+		
129.	630121	Общество с ограниченной ответственностью «Атлант»		+		
130.	630157	Общество с ограниченной ответственностью «Дантист»		+		
131.	630156	Общество с ограниченной ответственностью «Дентекс»		+		
132.	630226	Общество с ограниченной ответственностью «ИНВИТРО-Самара»		+		
133.	630133	Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем – Самара»		+		
134.	630276	Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем – Сызрань»		+		

№ п/п	Код меди- цинской органи- зации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе медицинские организации:			
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Самарской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них:	
					проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию
135.	630235	Общество с ограниченной ответственностью «Лечебно-диагностический центр Международного института биологических систем – Тольятти»			+	
136.	630177	Общество с ограниченной ответственностью «Медикал сервис компани»			+	
137.	630046	Общество с ограниченной ответственностью «Медико-санитарная часть № 6»			+	+
138.	630131	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский лучевой центр»			+	
139.	630114	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр «Здоровые дети»			+	+
140.	630279	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский центр «Здоровье детей»			+	+
141.	630146	Общество с ограниченной ответственностью «Ситилаб»			+	
142.	630294	Общество с ограниченной ответственностью «СКАЙЛАБ»			+	
143.	630296	Общество с ограниченной ответственностью «ПРОБИР-КА»			+	
144.	630175	Общество с ограниченной ответственностью «Тольяттинский диагностический центр № 1»			+	
145.	630263	Общество с ограниченной ответственностью «Фрезениус Нефрокеа»			+	
146.	630165	Общество с ограниченной ответственностью «Центр энерго-информационной медицины»			+	
147.	630211	Общество с ограниченной ответственностью «Частный офис Рязановой»			+	
148.	630115	Публичное акционерное общество «Тольяттиазот»			+	+
149.	630058	Открытое акционерное общество «Волгоцеммаш»			+	+
150.	630099	Акционерное общество «Самарский диагностический центр»			+	
151.	630277	Частное учреждение образовательная организация высшего образования «Медицинский университет «Реавиз»			+	
152.	630128	Общество с ограниченной ответственностью «Точка зрения»			+	
153.	630120	Общество с ограниченной ответственностью медицинская компания «Гепатолог»			+	

№ п/п	Код меди- цинской органи- зации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе медицинские организации:			
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Самарской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них:	
					проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию
154.	630161	Открытое акционерное общество «Санаторий имени В.П. Чкалова»			+	
155.	630123	Акционерное общество «Медицинская компания ИДК»			+	
156.	630306	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственная Фирма «ХЕЛИКС»			+	
157.	630307	Общество с ограниченной ответственностью «ФАРМ СКД»			+	
158.	630127	Общество с ограниченной ответственностью «Региональный медицинский центр»			+	
159.	630229	Общество с ограниченной ответственностью «СВС»			+	
160.	630312	Общество с ограниченной ответственностью «Лаборатория иммунобиологических исследований»			+	
161.	630324	Общество с ограниченной ответственностью «КЛИНИКА ДЕНТ»			+	
162.	630326	Общество с ограниченной ответственностью «ЦАД 63»			+	
163.	630129	Общество с ограниченной ответственностью «МедГард»			+	
164.	630327	Общество с ограниченной ответственностью «МЦ «Детский доктор»			+	+
165.	630330	Общество с ограниченной ответственностью «М-ЛАЙН»			+	
166.	630333	Общество с ограниченной ответственностью «Наука КДЛ»			+	
167.	630334	Общество с ограниченной ответственностью «Здоровые наследники»			+	
168.	630340	Общество с ограниченной ответственностью «МедСервис»			+	
169.	630343	Общество с ограниченной ответственностью «Лидер-Оптика»			+	
170.	630345	Общество с ограниченной ответственностью «Новые медицинские технологии»			+	
171.	630349	Общество с ограниченной ответственностью «ФармЛайн-Волга»			+	
172.	630351	Общество с ограниченной ответственностью Клиника «Наука»			+	
173.	630352	Общество с ограниченной ответственностью «Наука БАК»			+	
174.	630353	Общество с ограниченной ответственностью «ПЭТ-Технолоджи Диагностика»			+	
175.	630354	Общество с ограниченной ответственностью «Лаборатория Гемотест»			+	

№ п/п	Код меди- цинской органи- зации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе медицинские организации:			
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Самарской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них:	
					проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию
176.	630358	Общество с ограниченной ответственностью «Наука ПЦР»			+	
177.	630360	Общество с ограниченной ответственностью «Наука ИФА»			+	
178.	630370	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинский Диагностический Центр Здоровье»			+	
179.	630371	Общество с ограниченной ответственностью «A2Мед Самара»			+	
180.	630376	Общество с ограниченной ответственностью «ВИТАЛАБ»			+	
181.	630320	Общество с ограниченной ответственностью «Ипотечный дом»			+	
182.	630378	Акционерное общество «Европейский Медицинский Центр»			+	
183.	630385	Общество с ограниченной ответственностью «МРТ ЭКСПРЕСС»			+	
184.	630386	Общество с ограниченной ответственностью «Самарский центр глазной хирургии»			+	
185.	630387	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Диагностический центр (центр лабораторных исследований) Департамента здравоохранения города Москвы»			+	
186.	630422	Общество с ограниченной ответственностью «МастерСлух»			+	
187.	630325	Общество с ограниченной ответственностью «Клиника Евразия»			+	
188.	630426	Общество с ограниченной ответственностью «ГЕМОТЕСТ САМАРА»			+	
189.	630427	Акционерное общество «Московское протезно-ортопедическое предприятие»			+	
190.	630430	Общество с ограниченной ответственностью «Легкое дыхание»			+	
191.	630431	Общество с ограниченной ответственностью «Самарский Центр Флебологии»			+	
192.	630432	Общество с ограниченной ответственностью «Медклуб»			+	
193.	630433	Общество с ограниченной ответственностью «МЕДИЦИНСКАЯ КОМПАНИЯ «РЕАВИЗ»			+	
194.	630331	Общество с ограниченной ответственностью «Медицинская компания Томография»			+	
195.	630359	Общество с ограниченной ответственностью «ЮНИМ»			+	

№ п/п	Код меди- цинской органи- зации по реестру	Наименование медицинской организации	в том числе медицинские организации:			
			осуществляющие деятельность в рамках выполнения государственного задания за счет средств бюджетных ассигнований бюджета Самарской области	осуществляющие деятельность в сфере обязательного медицинского страхования	из них:	
					проводящие профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию	в том числе углубленную диспансеризацию
			89	172	63	59

Итого медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Самарской области

Из них медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, которым комиссией по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования распределяются объемы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров

6

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской
помощи в Самарской области
на 2024 год и на плановый период
2025 и 2026 годов

ПЕРЕЧЕНЬ

исследований и иных медицинских вмешательств, проводимых в рамках
углубленной диспансеризации

1. Первый этап углубленной диспансеризации проводится в целях выявления у граждан, перенесших новую коронавирусную инфекцию COVID-19, признаков развития хронических неинфекционных заболеваний, факторов риска их развития, а также определения медицинских показаний к выполнению дополнительных обследований и осмотров врачами-специалистами для уточнения диагноза заболевания (состояния) на втором этапе диспансеризации и включает в себя:

- а) измерение насыщения крови кислородом (сатурация) в покое;
- б) тест с 6-минутной ходьбой (при исходной сатурации кислорода крови 95 процентов и больше в сочетании с наличием у гражданина жалоб на одышку, отеки, которые появились впервые или повысилась их интенсивность);
- в) проведение спирометрии или спирографии;
- г) общий (клинический) анализ крови развернутый;
- д) биохимический анализ крови (включая исследования уровня холестерина, уровня липопротеинов низкой плотности, С-реактивного белка, определение активности аланинаминотрансферазы в крови, определение активности аспартатаминотрансферазы в крови, определение активности лактатдегидрогеназы в крови, исследование уровня креатинина в крови);

- е) определение концентрации Д-димера в крови у граждан, перенесших среднюю степень тяжести и выше новой коронавирусной инфекции COVID-19;
- ж) проведение рентгенографии органов грудной клетки (если не выполнялась ранее в течение года);
- з) прием (осмотр) врачом-терапевтом (участковым терапевтом, врачом общей практики).

2. Второй этап диспансеризации проводится в целях дополнительного обследования и уточнения диагноза заболевания (состояния) и включает в себя:

- а) проведение эхокардиографии (в случае показателя сатурации в покое 94 процента и ниже, а также по результатам проведения теста с 6-минутной ходьбой);
- б) проведение компьютерной томографии легких (в случае показателя сатурации в покое 94 процента и ниже, а также по результатам проведения теста с 6-минутной ходьбой);
- в) дуплексное сканирование вен нижних конечностей (при наличии показаний по результатам определения концентрации Д-димера в крови).

ПРИЛОЖЕНИЕ 4
к территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Самарской
области на 2024 год и на плановый
период 2025 и 2026 годов

Таблица 1

Средние нормативы объема оказания медицинской помощи, в том числе дифференцированные нормативы объема медицинской помощи с учетом этапов оказания медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи на 2024 – 2026 годы

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 жителя	Средние нормативы объема медицинской помощи по годам		
			2024	2025	2026

I. За счет бюджетных ассигнований областного бюджета

- | | | | | | |
|----|---|---------|-------|-------|-------|
| 1. | Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь | вызовов | 0,016 | 0,016 | 0,016 |
| 2. | Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях | | | | |

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 жителя	Средние нормативы объема медицинской помощи по годам		
			2024	2025	2026

В том числе:

медицинская помощь, оказы- ваемая с профилактическими и иными целями: ¹	посещений	0,3618	0,3618	0,360
1 уровень	посещений	0,0730	0,0730	0,0730
2 уровень	посещений	0,2358	0,2358	0,2358
3 уровень	посещений	0,0530	0,0530	0,0530
медицинская помощь, оказы- ваемая в связи с заболева- ниями: ²	обращений	0,120	0,121	0,120
1 уровень	обращений	0,016	0,016	0,016
2 уровень	обращений	0,101	0,101	0,101
3 уровень	обращений	0,004	0,004	0,004
В условиях дневных стационаров ³	случаев лечения			
3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	случаев госпитали- зации			

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 жителя	Средние нормативы объема медицинской помощи по годам		
			2024	2025	2026
3.1	В условиях дневного стационара: ³	случаев лечения	0,003	0,004	0,004
	1 уровень	случаев лечения	0,002		
	2 уровень	случаев лечения	0,0028		
3.2	В условиях круглосуточного стационара:	случаев госпитали- зации	0,010	0,010	0,010
	1 уровень	случаев госпитали- зации	0,0	0,0	0,0
	2 уровень	случаев госпитали- зации	0,0099	0,0099	0,0099
	3 уровень	случаев госпитали- зации	0,0001	0,0001	0,0001
4.	Паллиативная медицинская помощь ⁴				

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 жителя	Средние нормативы объема медицинской помощи по годам		
			2024	2025	2026
4.1.	Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная	посещений	0,0206	0,0206	0,0206
	В том числе:				
	паллиативная медицинская помощь без учёта посещений на дому, оказываемых патронажными бригадами ⁵	посещений	0,0119	0,0119	0,0119
	паллиативная медицинская помощь, оказываемая на дому выездными патронажными бригадами ⁵	посещений	0,0087	0,008	0,0087
4.2.	Медицинская помощь, оказываемая в стационарных условиях, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода	койко-дней	0,090	0,090	0,090

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 жителя	Средние нормативы объема медицинской помощи по годам		
			2024	2025	2026

II. В рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования

1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызовов	0,290	0,290	0,290
2.	Первичная медико-санитар- ная помощь в амбулаторных условиях				
2.1.	Медицинская помощь, ока- зывающаяся с профилакти- ческими и иными целями	посещений (комплексных посещений)	2,833267	2,833267	2,833267
	1 уровень	посещений (комплексных посещений)	1,685532	1,685532	1,685532
	2 уровень	посещений (комплексных посещений)	0,798268	0,798268	0,798268
	3 уровень	посещений (комплексных посещений)	0,349467	0,349467	0,349467

Из них:

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 жителя	Средние нормативы объема медицинской помощи по годам		
			2024	2025	2026
	для проведения профилактических медицинских осмотров	комплексных посещений	0,311412	0,311412	0,311412
	для проведения диспансеризации ⁶	комплексных посещений	0,388591	0,388591	0,388591
	В том числе:				
	для проведения углубленной диспансеризации	комплексных посещений	0,050758	0,050758	0,050758
	для посещений с иными целями	посещений	2,133264	2,133264	2,133264
	Из них:				
	Школы для больных сахарным диабетом	комплексных посещений	0,006115	0,006681	0,007015
2.2.	Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	посещений	0,540	0,540	0,540
	1 уровень	посещений	0,262300	0,262300	0,262300

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 жителя	Средние нормативы объема медицинской помощи по годам		
			2024	2025	2026
	2 уровень	посещений	0,131805	0,131805	0,131805
	3 уровень	посещений	0,145895	0,145895	0,145895
2.3.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, включая проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований: ⁷	обращений	1,7877	1,7877	1,7877
	1 уровень	обращений	0,88988	0,88988	0,88988
	2 уровень	обращений	0,718748	0,718748	0,718748
	3 уровень	обращений	0,179072	0,179072	0,179072
	В том числе:				
	компьютерная томография	исследований	0,050465	0,050465	0,050465
	магнитно-резонансная томография	исследований	0,018179	0,018179	0,018179

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 жителя	Средние нормативы объема медицинской помощи по годам		
			2024	2025	2026
	ультразвуковое исследование сердечно- сосудистой системы	исследований	0,094890	0,094890	0,094890
	эндоскопическое диагноз- тическое исследование	исследований	0,030918	0,030918	0,030918
	молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследований	0,001120	0,001120	0,001120
	патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследований	0,015192	0,015192	0,015192
	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19 ⁷	исследований	0,102779	0,102779	0,102779

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 жителя	Средние нормативы объема медицинской помощи по годам		
			2024	2025	2026
2.4.	Диспансерное наблюдение ⁶ , в том числе по поводу:	комплексных посещений	0,261736	0,261736	0,261736
2.4.1.	онкологических заболеваний	комплексных посещений	0,045050	0,045050	0,045050
2.4.2.	сахарного диабета	комплексных посещений	0,0598	0,0598	0,0598
2.4.3.	болезней системы кровообращения	комплексных посещений	0,125210	0,125210	0,125210
3.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций): ⁹	случаев лечения	0,070798		
	1 уровень	случаев лечения	0,017252		
	2 уровень	случаев лечения	0,019499		

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 жителя	Средние нормативы объема медицинской помощи по годам		
			2024	2025	2026
	3 уровень	случаев лечения	0,034147		
	В том числе:				
3.1.	медицинская помощь по профилю «Онкология»	случаев лечения	0,010964	0,010964	0,010964
3.2.	медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	0,00056	0,00056	0,00056
3.3.	медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С	случаев лечения	0,000277	0,000277	0,000277
4.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, оказываемая в условиях круглосуточного стационара для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитали- зации	0,170758	0,162220	0,153683

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 жителя	Средние нормативы объема медицинской помощи по годам		
			2024	2025	2026
1 уровень		случаев госпитали- зации	0,010173	0,009664	0,009155
2 уровень		случаев госпитали- зации	0,050684	0,04815	0,045616
3 уровень		случаев госпитали- зации	0,109901	0,104406	0,098912
В том числе:					
4.1.	медицинская помощь по профилю «Онкология»	случаев госпитали- зации	0,008926	0,008926	0,008926
5.	Медицинская реабилитация				
В том числе:					
5.1.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях	комплексных посещений	0,003116	0,003116	0,003116
5.2.	Медицинская помощь в условиях дневных стационаров		0,002601	0,002601	0,002601

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 жителя	Средние нормативы объема медицинской помощи по годам		
			2024	2025	2026

5.3.	Медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	случаев госпитали- зации	0,005426	0,005426	0,005426
------	--	--------------------------------	----------	----------	----------

Таблица 2

Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2024-2026 годы

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 жителя	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи по годам, рублей		
			2024	2025	2026

I. За счет бюджетных ассигнований областного бюджета

1.	Скорая медицинская помощь, включая скорую специализиро- ванную медицинскую помощь ⁶	вызовов	15 289,7	4 731,3	4 580,0
----	--	---------	----------	---------	---------

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 жителя	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи по годам, рублей		
			2024	2025	2026
2.	Первичная медико-санитар- ная помощь, предоставляемая в амбулаторных условиях				
	В том числе:				
	медицинская помощь, оказы- ваемая с профилактическими и иными целями ²	посещений	617,9	541,0	526,7
	медицинская помощь, оказы- ваемая в связи с заболева- ниями ³	обращений	1 650,3	1 568,9	1 631,6
3.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	случаев госпитали- зации			
3.1.	В условиях дневного стационара ³	случаев лечения	24 179,5	16 023,4	16 664,3
3.2.	В условиях круглосуточного стационара	случаев госпитали- зации	118 883,8	92 735,3	96 444,8
4.	Паллиативная медицинская помощь				

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 жителя	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи по годам, рублей		
			2024	2025	2026
4.1.	Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная ⁴	посещений			
	В том числе:				
	паллиативная медицинская помощь без учёта посещений на дому, оказываемых патронажными бригадами	посещений	728,7	486,3	505,8
	паллиативная медицинская помощь, оказываемая на дому выездными патронажными бригадами	посещений	3 127,1	2 431,8	2 529,1
4.2.	Медицинская помощь, оказываемая в стационарных условиях, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода	койко-дней	2 864,8	2 875,3	2 990,3

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 жителя	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи по годам, рублей		
			2024	2025	2026

II. В рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования

1.	Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызовов	3 657,3	3 886,1	4 116,9
2.	Первичная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях				
2.1.	Медицинская помощь, оказываемая с профилактическими и иными целями ¹	посещений (комплексных посещений)	911,8	968,3	1 021,8
	Из них:				
	для проведения профилактических медицинских осмотров	комплексных посещений	2 240,2	2 378,9	2 518,8
	для проведения диспансеризации	комплексных посещений	2 735,2	2 904,5	3 075,3

В том числе:

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 жителя	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи по годам, рублей		
			2024	2025	2026
	для проведения углубленной диспансеризации	комплексных посещений	1 177,4	1 250,3	1 323,8
	для посещений с иными целями	посещений	385,8	409,7	433,8
<i>Из них:</i>					
	Школы для больных сахарным диабетом	комплексных посещений	1 355,4	1 347,2	1 341,9
2.2.	Медицинская помощь, оказываемая в неотложной форме	посещений	836,3	888,1	940,3
2.3.	Медицинская помощь, оказываемая в связи с заболеваниями, включая проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований ³	обращений	1 870,9	1 986,7	2 103,5

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 жителя	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи по годам, рублей		
			2024	2025	2026

В том числе:

компьютерная томография	исследований	2 923,7	3 104,7	3 287,2
магнитно-резонансная томография	исследований	3 992,2	4 239,3	4 488,5
ультразвуковое исследование сердечно- сосудистой системы	исследований	590,4	626,9	663,8
эндоскопическое диагнос- тическое исследование	исследований	1 082,6	1 149,6	1 217,2
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследований	9 091,4	9 654,1	10 221,7
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследований	2 242,1	2 380,9	2 520,9

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 жителя	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи по годам, рублей		
			2024	2025	2026
	тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19	исследований	434,0	460,9	488,0
2.4.	Диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	комплексных посещений	2 229,9	2 367,9	2 507,1
2.4.1.	онкологических заболеваний	комплексных посещений	3 142,3	3 336,8	3 533,0
2.4.2.	сахарного диабета	комплексных посещений	1 186,4	1 259,8	1 333,9
2.4.3.	болезней системы кровообращения	комплексных посещений	2 638,1	2 801,4	2 966,1
3.	Медицинская помощь, оказываемая в условиях дневного стационара для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев лечения	26 709,9		
	В том числе:				

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 жителя	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи по годам, рублей		
			2024	2025	2026
3.1.	медицинская помощь по профилю «Онкология»	случаев лечения	77 288,4	81 147,4	85 071,5
3.2.	медицинская помощь при экстракорпоральном оплодотворении	случаев лечения	108 426,4	110 957,0	113 398,1
3.3.	медицинская помощь больным с вирусным гепатитом С	случаев лечения	142 711,1	149 836,7	157 082,4
4.	Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь, оказываемая в условиях круглосуточного стационара для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) ⁹	случаев госпитализации	43 082,9	49 158,0	56 117,9
В том числе:					

№ п/п	Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 жителя	Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи по годам, рублей		
			2024	2025	2026
4.1.	медицинская помощь по профилю «Онкология»	случаев госпитализации	94 365,2	99 754,3	105 202,8
5.	Медицинская реабилитация				
	В том числе:				
5.1.	Медицинская помощь в амбулаторных условиях	комплексных посещений	21 618,9	22 957,0	24 306,7
5.2.	Медицинская помощь в условиях дневных стационаров		25 430,6	26 700,4	27 991,6
5.3.	Медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	случаев госпитализации	46 995,3	49 762,5	52 557,4

¹ Нормативы включают в числе прочих посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования (включая посещения, связанные с проведением медико-психологического тестирования) в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ. Посещения с иными целями включают в себя в том числе посещения для проведения медико-психологического консультирования и получения психологических рекомендаций при заболеваниях, не входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования.

² В нормативы обращений включаются законченные случаи лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2, а также медико-психологическое консультирование и медико-психологическая помощь при заболеваниях, не входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования.

³ Нормативы объема медицинской помощи в дневном стационаре являются суммой объемов первичной медико-санитарной помощи в дневном стационаре и объемов специализированной медицинской помощи в дневном стационаре и составляют 0,004 случая лечения в 2024 – 2026 годах. Указанные нормативы включают также случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара.

⁴ Нормативы для паллиативной медицинской помощи, предоставляемой в хосписах и больницах сестринского ухода, включают в себя медико-психологическое консультирование и психологические рекомендации по вопросам, связанным с терминальной стадией заболевания, характером и особенностями паллиативной медицинской помощи, оказываемой пациентам и их родственникам.

⁵ Посещения по паллиативной медицинской помощи, в том числе посещения на дому патронажными бригадами, включены в нормативы объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

⁶ Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на 1 вызов скорой медицинской помощи устанавливаются субъектом Российской Федерации. Средний норматив финансовых затрат за счет средств соответствующих бюджетов на 1 случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляющей воздушными судами, с учетом реальной потребности (за исключением расходов на авиационные работы) составляет: на 2024 год – 7 542,4 рубля, на 2025 год – 7 881,8 рубля, на 2026 год – 8 236,5 рубля.

⁷ Нормативы объема медицинской помощи и финансовых затрат включают в себя в том числе объем диспансеризации (не менее 0,000078 комплексных посещений) и диспансерного наблюдения детей (не менее 0,000157), проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме. Субъект Российской Федерации вправе корректировать размер территориального норматива объема с учетом реальной потребности населения. Территориальный норматив финансовых затрат на 2024 – 2026 годы субъект Российской Федерации устанавливает самостоятельно на основе порядка, установленного Минздравом России с учетом возраста.

⁸ Субъект Российской Федерации в соответствии с рекомендациями Минздрава России и Федерального фонда ОМС вправе обоснованно корректировать нормативы объема для проведения отдельных лабораторных исследований в целях тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19) и нормативы финансовых затрат на 1 тестирование.

⁹ Средние нормативы объема медицинской помощи в дневном стационаре для расчета нормативов территориальных программ обязательного медицинского страхования включают случаи оказания первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи и составляют на 2025 – 2026 годы 0,070478 случаев лечения на 1 застрахованное лицо. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в дневном стационаре составляют на 2025 год – 28 043,5 рубля, на 2026 год – 29 399,6 рубля.